

AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

AMSI - Metall, Stativmaterial, Gestellbau



Januar 2017 / kapitel 7 op 2017

Alle Preise auf Anfrage!

AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.001.xxx

Stativplatten 18/10-Stahl, DIN 12 892

Gewinde M10, 1 Fuss verstellbar. Mit rutschfestem Gummibelag

| Artikel-Nr. | Länge mm | Breite mm | | Gewicht kg | CHF / Stk. |
|-------------|----------|-----------|--|------------|------------|
| 07.001.001 | 210 | 130 | | 1.6 | |
| 07.001.002 | 250 | 160 | | 1.9 | |
| 07.001.003 | 300 | 150 | | 2.0 | |
| 07.001.004 | 315 | 200 | | 2.4 | |



07.002.xxx

Stativplatten Stahl lackiert, DIN 12892

Gewinde M10, 1 Fuss verstellbar

| Artikel-Nr. | Länge mm | Breite mm | Dicke mm | Gewicht kg | CHF / Stk. |
|-------------|----------|-----------|----------|------------|------------|
| 07.002.001 | 180 | 100 | 6 | 0.8 | |
| 07.002.002 | 210 | 130 | 6 | 1.3 | |
| 07.002.003 | 250 | 160 | 6 | 2.0 | |
| 07.002.004 | 300 | 150 | 6 | 2.2 | |
| 07.002.005 | 315 | 200 | 6 | 3.0 | |
| 07.002.006 | 210 | 130 | 8 | 1.8 | |
| 07.002.007 | 250 | 160 | 8 | 2.6 | |
| 07.002.008 | 315 | 200 | 8 | 4.0 | |
| 07.002.009 | 315 | 200 | 10 | 5.0 | |



07.003.xxx

Stativdreifuss, Guss lackiert, Gewinde M10

| Artikel-Nr. | Fusslänge | | | Gewicht kg | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|--|--|------------|------------|
| 07.003.001 | 105 mm | | | 1.2 | |
| 07.003.002 | 145 mm | | | 2.0 | |



07.004.001

Stativfuss für Stativstangen, Temperguss grün

| Artikel-Nr. | für Stangen- Ø mm | Fuss- Ø mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|----------------------|---------------|--|--|------------|
| 07.004.001 | 12 | 80 | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.005.001

Tischklemme für Stativstangen, Temperguss grün

Für Tischplatten mit einer Stärke von max. 55 mm

| Artikel-Nr. | Ø mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|-------|--|--|--|------------|
| 07.005.001 | 12/13 | | | | |



07.006.xxx

Buchsen für Stativplatten ohne Gewinde

| Artikel-Nr. | Ø mm | Material | | | CHF / Stk. |
|-------------|-------|-------------|--|--|------------|
| 07.006.001 | 12 | 18/10-Stahl | | | |
| 07.006.002 | 13 | 18/10-Stahl | | | |
| 07.006.003 | 12/13 | Temperguss | | | |



07.009.001

H-Stativ MINI

Für Stäbe 8/12 mm Ø, aus Guss

| Artikel-Nr. | Länge mm | Breite mm | | Gewicht kg | CHF / Stk. |
|-------------|----------|-----------|--|------------|------------|
| 07.009.001 | 210 | 200 | | 1.2 | |



07.010.001

H-Stativ KOMPLETT

Mit Alu-Stäben 12 mm Ø und Muffen
aus Guss

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Breite mm | | Gewicht kg | CHF / Stk. |
|-------------|---------|-----------|--|------------|------------|
| 07.010.001 | 800 | 500 | | 6.5 | |



07.011.001

Büretten-Stativ DUPLEX aus Guss

Mit Stativstab 600 x 10 mm aus 18/10-Stahl
2 Platten 105 mm Ø, schwarz + weiss. Für Bürettenklemmen.

| Artikel-Nr. | Platten | | | Gewicht kg | CHF / Stk. |
|-------------|------------|--|--|------------|------------|
| 07.011.001 | 2 x 105 mm | | | 2 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.012.xxx

Stativstangen M10, 18/10-Stahl

Mit Gewinde M10

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | Ø mm | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|------|------------|
| 07.012.001 | 500 | 12 | |
| 07.012.002 | 600 | 12 | |
| 07.012.003 | 750 | 12 | |
| 07.012.004 | 1000 | 12 | |
| 07.012.005 | 1250 | 12 | |
| 07.012.006 | 1500 | 12 | |
| | | | |
| 07.012.007 | 500 | 13 | |
| 07.012.008 | 600 | 13 | |
| 07.012.009 | 750 | 13 | |
| 07.012.010 | 1000 | 13 | |
| 07.012.011 | 1250 | 13 | |
| 07.012.012 | 1500 | 13 | |
| | | | |
| 07.012.013 | 1000 | 16 | |
| 07.012.014 | 1250 | 16 | |
| 07.012.015 | 1500 | 16 | |



07.013.xxx

Stativstangen, 18/10-Stahl

Ohne Gewinde

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | Ø mm | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|------|------------|
| 07.013.001 | 500 | 12 | |
| 07.013.002 | 600 | 12 | |
| 07.013.003 | 750 | 12 | |
| 07.013.004 | 1000 | 12 | |
| 07.013.005 | 1250 | 12 | |
| 07.013.006 | 1500 | 12 | |
| | | | |
| 07.013.007 | 500 | 13 | |
| 07.013.008 | 600 | 13 | |
| 07.013.009 | 750 | 13 | |
| 07.013.010 | 1000 | 13 | |
| 07.013.011 | 1250 | 13 | |
| 07.013.012 | 1500 | 13 | |
| | | | |
| 07.013.013 | 1000 | 16 | |
| 07.013.014 | 1250 | 16 | |
| 07.013.015 | 1500 | 16 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.014.xxx

Stativstangen M10, Stahl verzinkt

Mit Gewinde M10

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | Ø mm | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|------|--|------------|
| 07.014.001 | 500 | | 12 | | |
| 07.014.002 | 600 | | 12 | | |
| 07.014.003 | 750 | | 12 | | |
| 07.014.004 | 1000 | | 12 | | |
| 07.014.005 | 1250 | | 12 | | |
| 07.014.006 | 1500 | | 12 | | |



07.015.xxx

Stativstangen, Stahl verzinkt

Ohne Gewinde

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | Ø mm | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|------|--|------------|
| 07.015.001 | 500 | | 12 | | |
| 07.015.002 | 600 | | 12 | | |
| 07.015.003 | 750 | | 12 | | |
| 07.015.004 | 1000 | | 12 | | |
| 07.015.005 | 1250 | | 12 | | |
| 07.015.006 | 1500 | | 12 | | |



07.016.xxx

Stativstangen M10, Aluminium

Mit Gewinde M10

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | Ø mm | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|------|--|------------|
| 07.016.001 | 500 | | 12 | | |
| 07.016.002 | 600 | | 12 | | |
| 07.016.003 | 750 | | 12 | | |
| 07.016.004 | 1000 | | 12 | | |



07.017.xxx

Stativstangen, Aluminium

Ohne Gewinde

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | Ø mm | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|------|--|------------|
| 07.017.001 | 500 | | 12 | | |
| 07.017.002 | 600 | | 12 | | |
| 07.017.003 | 750 | | 12 | | |
| 07.017.004 | 1000 | | 12 | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.019.xxx

Doppelmuffen, 18/10-Stahl, DIN 12 895

| Artikel-Nr. | Ø mm | | Winkel< | | CHF / Stk. |
|-------------|------|----------------|---------|----|------------|
| 07.019.001 | 16.5 | Flügelschraube | 90 | M6 | |
| 07.019.002 | 16.5 | Inbusschraube | 90 | M6 | |
| 07.019.003 | 16.5 | Flügelschraube | 90 | M8 | |



07.020.xxx

Doppelmuffen, Temperguss, verchromt, DIN 12 895

| Artikel-Nr. | Ø mm | | Winkel< | | CHF / Stk. |
|-------------|------|----------------|---------|-----|------------|
| 07.020.001 | 16.5 | Flachgriff | 90 | M8 | |
| 07.020.002 | 16.5 | Flügelschraube | 90 | M8 | |
| 07.020.003 | 20,0 | Flachgriff | 90 | M8 | |
| 07.020.004 | 36,0 | Flachgriff | 90 | M10 | |



07.021.xxx

Doppelmuffen, Aluminium, DIN 12 895

| Artikel-Nr. | Ø mm | | Winkel< | | CHF / Stk. |
|-------------|------|----------------|---------|----|------------|
| 07.021.001 | 16.5 | Flachgriff | 90 | M8 | |
| 07.021.002 | 16.5 | Inbusschraube | 90 | M8 | |
| 07.021.003 | 16.5 | Flügelschraube | 90 | M8 | |



07.022.001

Doppelmuffen, Aluminium, DIN 12 895

| Artikel-Nr. | Ø mm | | Winkel< | | CHF / Stk. |
|-------------|------|------------|---------|----|------------|
| 07.022.001 | 16.5 | Flachgriff | 90 | M8 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.023.xxx

Kreuz-Doppelmuffen, 18/10-Stahl, DIN 12 895

| Artikel-Nr. | Ø mm | | Winkel< | | CHF / Stk. |
|-------------|------|----------------|----------|----|------------|
| 07.023.001 | 16.5 | Flachgriff | 90 + 180 | M6 | |
| 07.023.002 | 16.5 | Inbusschraube | 90 + 180 | M6 | |
| 07.023.003 | 16.5 | Flügelschraube | 90 + 180 | M8 | |



07.024.xxx

Kreuz-Doppelmuffen, Temperguss verchromt, DIN 12 895

| Artikel-Nr. | Ø mm | | Winkel< | | CHF / Stk. |
|-------------|------|----------------|----------|----|------------|
| 07.024.001 | 16.5 | Flachgriff | 90 + 180 | M8 | |
| 07.024.002 | 16.5 | Flügelschraube | 90 + 180 | M8 | |



07.025.001

Kreuz-Doppelmuffe, Aluminium, DIN 12 895

| Artikel-Nr. | Ø mm | | Winkel< | | CHF / Stk. |
|-------------|------|------------|---------|----|------------|
| 07.025.001 | 16.5 | Flachgriff | 90 | M8 | |



07.026.xxx

Kreuz-Doppelmuffen, Aluminium

| Artikel-Nr. | Ø mm | | Winkel< | | CHF / Stk. |
|-------------|------|----------------|----------|-----|------------|
| 07.026.001 | 16.5 | Flachgriff | 180 + 90 | M8 | |
| 07.026.002 | 16.5 | Flügelschraube | 180 + 90 | M8 | |
| 07.026.003 | 27 | Flachgriff | 180 + 90 | M10 | |
| 07.026.004 | 27 | Flügelschraube | 180 + 90 | M10 | |



Kreuz-Doppelmuffen aus 18/10-Stahl - auf Anfrage

07.027.001

Muffe, drehbar, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Ø mm | | Winkel< | | CHF / Stk. |
|-------------|------|----------------|---------|----|------------|
| 07.027.001 | 16.5 | Flügelschraube | 0 - 360 | M6 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.027.101

Doppelmuffe, DIN 12895

mit vernickelten Ms-Knebelschrauben M 10

| Artikel-Nr. | Spannweite mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|--|--|------------|
| 07.027.101 | 30 | | | | |



07.028.001

Muffe, drehbar, Temperguss

| Artikel-Nr. | Ø mm | | Winkel< | | CHF / Stk. |
|-------------|------|------------|---------|----|------------|
| 07.028.001 | 16.5 | Flachgriff | 0 - 360 | M8 | |



07.029.xxx

Gittermuffen, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Ø mm | | Winkel< | | CHF / Stk. |
|-------------|------|---------------|---------|----|------------|
| 07.029.001 | 13.5 | Flügelgriff | 90 | M6 | |
| 07.029.002 | 13.5 | Inbusschraube | 90 | M6 | |



07.030.xxx

Gittermuffen, Temperguss verchromt

| Artikel-Nr. | Ø mm | | Winkel< | | CHF / Stk. |
|-------------|------|---------------|---------|----|------------|
| 07.030.001 | 13 | Flügelgriff | 90 | M6 | |
| 07.030.002 | 13 | Inbusschraube | 90 | M6 | |



07.031.001

Hakenmuffe, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Ø mm | | Winkel< | | CHF / Stk. |
|-------------|------|------------|---------|----|------------|
| 07.031.001 | 13 | Flachgriff | 90 | M8 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.032.001

Hakenmuffe, Stahl vernickelt

| Artikel-Nr. | Ø mm | | Winkel< | | CHF / Stk. |
|-------------|------|------------|---------|----|------------|
| 07.032.001 | 13 | Flachgriff | 90 | M8 | |



07.033.001

Universalmuffe, Aluminium

| Artikel-Nr. | Ø mm | | Winkel< | | CHF / Stk. |
|-------------|------|------------|----------|----|------------|
| 07.033.001 | 13 | Flachgriff | 180 + 90 | M8 | |

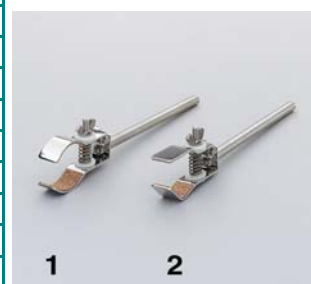


07.035.xxx

Stativklemmen, Standard, 18/10-Stahl, DIN 12 894

Finger mit Kork

| Artikel-Nr. | Stiellänge | Stiel-Durchm. | Ø mm | Form | CHF / Stk. |
|-------------|------------|---------------|------|---------|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.035.001 | 150 | 12 | 25 | rund/1 | |
| 07.035.002 | 150 | 12 | 40 | rund/1 | |
| 07.035.003 | 150 | 12 | 60 | rund/1 | |
| 07.035.004 | 180 | 12 | 80 | rund/1 | |
| 07.035.005 | 180 | 12 | 100 | rund/1 | |
| 07.035.006 | 180 | 12 | 120 | rund/1 | |
| 07.035.007 | 180 | 12 | 150 | rund/1 | |
| 07.035.008 | 150 | 12 | 25 | eckig/2 | |
| 07.035.009 | 150 | 12 | 40 | eckig/2 | |
| 07.035.010 | 150 | 12 | 60 | eckig/2 | |
| 07.035.011 | 180 | 12 | 80 | eckig/2 | |



07.036.xxx

Stativklemmen, Standard DIN 12 894

Temperguss verchromt, Finger mit Kork

| Artikel-Nr. | Stiellänge | Stiel-Durchm. | Ø mm | Form | CHF / Stk. |
|-----------------------|------------|---------------|------|--------|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.036.001 | 150 | 12 | 25 | rund/1 | |
| 07.036.002 | 150 | 12 | 40 | rund/1 | |
| 07.036.003 | 150 | 12 | 60 | rund/1 | |
| | | | | | |
| Stahl verzinkt | | | | | |
| 07.036.004 | 180 | 12 | 80 | rund/1 | |
| 07.036.005 | 180 | 12 | 100 | rund/1 | |
| 07.036.006 | 180 | 12 | 120 | rund/1 | |
| 07.036.007 | 180 | 12 | 150 | rund/1 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.037.xxx

Stativklemmen 3-Finger, 18/10-Stahl

Finger mit Silikonüberzug

| Artikel-Nr. | Stiellänge | Stiel-Durchm. | Ø mm | Form | CHF / Stk. |
|-------------|------------|---------------|---------|---------|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.037.001 | 190 | 12 | 0 - 80 | rund/1 | |
| 07.037.002 | 190 | 12 | 0 - 120 | eckig/2 | |

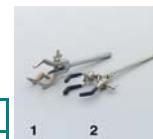


07.038.xxx

Stativklemmen 3-Finger, Aluminium

Pos. 1+3: Alu-PVC, Pos. 2: Alu-Kork

| Artikel-Nr. | Stiellänge | Stiel-Durchm. | Ø mm | Form | CHF / Stk. |
|-------------|------------|---------------|---------|---------|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.038.001 | 140 | 8 | 0 - 70 | eckig/2 | |
| 07.038.002 | 140 | 8 | 0 - 100 | 3 | |
| 07.038.003 | 130 | 10 | 0 - 125 | 4 | |



07.039.xxx

Stativklemmen 4-Finger, 18/10-Stahl

Finger mit Silikonüberzug

| Artikel-Nr. | Stiellänge | Stiel-Durchm. | Ø mm | Form | CHF / Stk. |
|-------------|------------|---------------|----------|---------|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.039.001 | 150 | 12 | 0 - 120 | rund/1 | |
| 07.039.002 | 190 | 12 | 30 - 100 | eckig/2 | |
| 07.039.003 | 190 | 12 | 50 - 150 | eckig/2 | |



07.041.xxx

Mikroklemmen, 18/10-Stahl

Typ 1+2: Finger mit Kork, Typ 3: Finger mit Silikon

| Artikel-Nr. | Stiellänge | Stiel-Durchm. | Ø mm | Form | CHF / Stk. |
|-------------|------------|---------------|--------|---------|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.041.001 | 150 | 10 | 15 | rund/1 | |
| 07.041.002 | 150 | 10 | 15 | eckig/2 | |
| 07.041.003 | 150 | 10 | 0 - 20 | 3 | |



1 2 3

AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.042.xxx

Mikroklemmen, Temperguss + Stahl verzinkt

Typ 1: Finger mit Kork, Typ 3: Finger mit Silikon

| Artikel-Nr. | Stiellänge | Stiel-Durchm. | Ø mm | Form | CHF / Stk. |
|-------------|------------|---------------|--------|-----------|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.042.001 | 150 | 12 | 15 | rund/1 TG | |
| 07.042.002 | 150 | 12 | 0 - 20 | 3/Stahl | |



07.043.xxx

Bürettenklemmen, 18/10 Stahl

Finger mit Silikonüberzug

| Artikel-Nr. | | | Ø mm | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|--|--|--------|-----|------------|
| 07.043.001 | | | 0 - 20 | 1 | |
| 07.043.002 | | | 0 - 20 | 2 | |



07.044.xxx

Bürettenklemmen, Stahl verzinkt

Finger mit Silikonüberzug

| Artikel-Nr. | | | Ø mm | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|--|--|--------|-----|------------|
| 07.044.001 | | | 0 - 20 | 1 | |
| 07.044.002 | | | 0 - 20 | 2 | |



07.045.001

Universalklemme, 18/10-Stahl, DIN 12894

Finger mit Kork

| Artikel-Nr. | Stiellänge | Stiel-Durchm. | Ø mm | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|---------------|--------|--|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.045.001 | 150 | 12 | 0 - 80 | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.046.001

Universalklemme, Aluminium, DIN 12894

Finger mit Kork

| Artikel-Nr. | Stiellänge | Stiel-Durchm. | Ø mm | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|---------------|--------|--|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.046.001 | 180 | 12 | 0 - 80 | | |



07.047.001

Kettenklemme, 18/10 Stahl

Kette 70 cm, Silikonüberzug

| Artikel-Nr. | A mm | D mm | Ø mm | | CHF / Stk. |
|-------------|------|------|----------|--|------------|
| 07.047.001 | 250 | 12 | 50 - 160 | | |



07.048.001

Kettenklemme, Stahl verzinkt

Kette 70 cm, Silikonüberzug

| Artikel-Nr. | A mm | D mm | Ø mm | | CHF / Stk. |
|-------------|------|------|----------|--|------------|
| 07.048.001 | 250 | 12 | 50 - 160 | | |



07.049.001

Kühlerklemme, Temperguss verchromt

Verstellbar um 360°, Silikonüberzug

| Artikel-Nr. | A mm | D mm | Ø mm | | CHF / Stk. |
|-------------|------|------|----------|--|------------|
| 07.049.001 | 150 | 10 | 50 - 100 | | |



07.050.001

Bürettenhalter, Aluminium, mit Muffe

PVC-Rollen, Rollenabstand 170 mm

| Artikel-Nr. | | | Ø mm | | CHF / Stk. |
|-------------|--|--|--------|--|------------|
| 07.050.001 | | | 0 - 13 | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

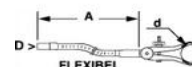
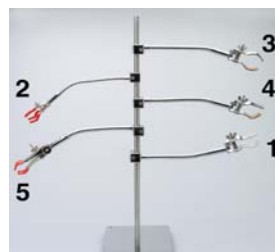
Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.051.xxx

Stativklammen mit flexiblem Schaft

Schaft vernickelt, Finger mit Silikon-, PVC-Überzug oder Kork

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | Schaft-Ø mm | Ø mm | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|-------------|---------|-----|------------|
| 07.051.001 | 290 | 12 | 0 - 20 | 1 | |
| 07.051.002 | 220 | 8 | 0 - 30 | 2 | |
| 07.051.003 | 290 | 12 | 40 | 3 | |
| 07.051.004 | 290 | 12 | 40 | 4 | |
| 07.051.005 | 225 | 12 | 15 - 65 | 5 | |



07.052.001

Thermometerklemme mit verstellbarer Muffe, Aluminium verchromt

| Artikel-Nr. | A mm | D mm | Ø mm | Winkel< | CHF / Stk. |
|-------------|------|------|--------|---------|------------|
| 07.052.001 | 100 | 16.5 | 6 - 15 | 0 - 360 | |



07.053.001

Bürettenklemme mit Muffe, Aluminium verchromt

| Artikel-Nr. | A mm | D mm | Ø mm | Winkel< | CHF / Stk. |
|-------------|------|------|--------|---------|------------|
| 07.053.001 | 100 | 13.5 | 4 - 20 | 90 | |



07.054.001

Bürettenklemme mit Schaft

Aluminium verchromt

| Artikel-Nr. | A mm | D mm | Ø mm | | CHF / Stk. |
|-------------|------|------|--------|--|------------|
| 07.054.001 | 130 | 10 | 4 - 20 | | |



07.055.001

Büretten- und Thermometerklemme AUTOMATIC

mit Muffe 13,5 mm, Aluminium verchromt, selbstspannend

| Artikel-Nr. | A mm | D mm | Ø mm | Winkel< | CHF / Stk. |
|-------------|------|------|--------|---------|------------|
| 07.055.001 | 100 | 13.5 | 0 - 25 | 90 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.056.001

Büretten- und Thermometerklemme AUTOMATIC

mit Schaft, Aluminium verchromt, selbstspannend

| Artikel-Nr. | A mm | D mm | Ø mm | | CHF / Stk. |
|-------------|------|------|--------|--|------------|
| 07.056.001 | 115 | 8 | 0 - 25 | | |



07.057.001

Büretten- und Kolbenklemme

mit verstellbarer Muffe, Aluminium verchromt, Finger PVC beschichtet

| Artikel-Nr. | | D mm | Ø mm | Winkel< | CHF / Stk. |
|-------------|--|------|-------|---------|------------|
| 07.057.001 | | 16.5 | 12-45 | 0 - 360 | |



07.058.001

Büretten- und Reagenzglasklemme

mit Muffe, Aluminium verchromt, Finger PVC beschichtet

| Artikel-Nr. | | D mm | Ø mm | Winkel< | CHF / Stk. |
|-------------|--|------|--------|---------|------------|
| 07.058.001 | | 13.5 | 7 - 25 | 90 | |



07.059.xxx

Büretten- und Kolbenklemme

mit Schaft, Aluminium verchromt, Finger PVC beschichtet

| Artikel-Nr. | A mm | D mm | Ø mm | | CHF / Stk. |
|-------------|------|------|---------|--|------------|
| 07.059.001 | 130 | 10 | 12 - 45 | | |
| 07.059.002 | 130 | 10 | 7 - 25 | | |



07.060.xxx

3 Finger Kemme mit Schaft

Aluminium verchromt, Finger PVC beschichtet

| Artikel-Nr. | A mm | D mm | Ø mm | | CHF / Stk. |
|-------------|------|------|--------|--|------------|
| 07.060.001 | 150 | 10 | 0 - 35 | | |
| 07.060.002 | 150 | 10 | 0 - 60 | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.061.xxx

Dreifüsse

| Artikel-Nr. | Totalhöhe mm | Rand innen mm | Material | Füsse | CHF / Stk. |
|-------------|-----------------|------------------|-------------|--------------|------------|
| 07.061.001 | 180 | 100 | 18/8 Stahl | verschweisst | |
| 07.061.002 | 210 | 120 | 18/8 Stahl | verschweisst | |
| 07.061.003 | 210 | 140 | 18/8 Stahl | verschweisst | |
| 07.061.004 | 240 | 160 | 18/8 Stahl | verschweisst | |
| 07.061.005 | 180 | 100 | TG-verzinkt | abschraubbar | |
| 07.061.006 | 210 | 120 | TG-verzinkt | abschraubbar | |
| 07.061.007 | 210 | 140 | TG-verzinkt | abschraubbar | |
| 07.061.008 | 240 | 150 | TG-verzinkt | abschraubbar | |



07.062.xxx

Stativringe 18/10-Stahl, Stieldicke 8 mm

| Artikel-Nr. | Stiellänge mm | Kreis-Ø mm | | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|------------|--|-----|------------|
| 07.062.001 | 160 | 50 | | 1 | |
| 07.062.002 | 200 | 70 | | 1 | |
| 07.062.003 | 220 | 100 | | 1 | |
| 07.062.004 | 220 | 120 | | 1 | |
| 07.062.005 | 220 | 140 | | 1 | |
| 07.062.006 | 70 | 50 | | 2 | |
| 07.062.007 | 70 | 70 | | 2 | |
| 07.062.008 | 70 | 100 | | 2 | |
| 07.062.009 | 70 | 120 | | 2 | |
| 07.062.010 | 70 | 140 | | 2 | |
| 07.062.011 | 160 | 50 | | 3 | |
| 07.062.012 | 200 | 70 | | 3 | |
| 07.062.013 | 220 | 100 | | 3 | |



07.063.xxx

Stativringe Stahl verzinkt



| Artikel-Nr. | A mm | Kreis-Ø mm | | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|------|------------|------------------|-----|------------|
| 07.063.001 | 160 | 50 | Ring geschlossen | 1 | |
| 07.063.002 | 200 | 70 | Ring geschlossen | 1 | |
| 07.063.003 | 220 | 100 | Ring geschlossen | 1 | |
| 07.063.004 | 220 | 130 | Ring geschlossen | 1 | |
| 07.063.005 | 220 | 160 | Ring geschlossen | 1 | |
| 07.063.006 | 70 | 50 | dito - mit Muffe | 2 | |
| 07.063.007 | 70 | 70 | dito - mit Muffe | 2 | |
| 07.063.008 | 70 | 100 | dito - mit Muffe | 2 | |
| 07.063.009 | 70 | 130 | dito - mit Muffe | 2 | |
| 07.063.010 | 70 | 160 | dito - mit Muffe | 2 | |



Typ 1



Typ 2

AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.064.001

Tiegel-Stativring 18/10-Stahl

Mit Keramikstäben 'Degussit' (max. 2030°C), 3-Punkt-Halterung, auch für Platintiegel geeignet

| Artikel-Nr. | | Ø mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|--|-------|--|--|------------|
| 07.064.001 | | 0 -70 | | | |



Gasbrenner

Die Labor-Gasbrenner sind konstruiert für eine maximale Temperatur von 1300°C im Flammenzentrum. Mit rutschfestem Gummibelag

07.070.xxx

Teclubrenner DIN 30665

Luftregulierung, max. 1300°C, Messing vernickelt, Höhe 180 mm

| Artikel-Nr. | KW | Typ | mbar | g/h | CHF / Stk. |
|-------------|------|--------|------|-----|------------|
| 07.070.001 | 1.53 | Erdgas | 23 | 120 | |
| 07.070.002 | 2.32 | Propan | 60 | 180 | |



07.071.xxx

Teclubrenner mit Nadelventil, DIN 30665

Luftregulierung, Zündflamme/Sparflamme, max. 1300°C

| Artikel-Nr. | KW | Typ | mbar | g/h | CHF / Stk. |
|-------------|------|--------|------|-----|------------|
| 07.071.001 | 1.53 | Erdgas | 23 | 120 | |
| 07.071.002 | 2.36 | Propan | 60 | 180 | |



07.072.xxx

Teclubrenner mit Kipphahn

Luftregulierung, max. 1300°C, Höhe 160 mm

| Artikel-Nr. | KW | Typ | mbar | g/h | CHF / Stk. |
|-------------|------|--------|------|-----|------------|
| 07.072.001 | 1.53 | Erdgas | 23 | 120 | |
| 07.072.002 | 2.36 | Propan | 60 | 180 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.073.xxx

Bunsenbrenner DIN 30665

Luftregulierung, max. 1300°C, Höhe 180 mm

| Artikel-Nr. | KW | Typ | mbar | g/h | CHF / Stk. |
|-------------|------|--------|------|-----|------------|
| 07.073.001 | 1.53 | Erdgas | 23 | 120 | |
| 07.073.002 | 2.36 | Propan | 60 | 180 | |



07.074.xxx

Bunsenbrenner mit Nadelventil, DIN 30665

Luftregulierung, Zündflamme/Sparflamme, max. 1300°C

| Artikel-Nr. | KW | Typ | mbar | g/h | CHF / Stk. |
|-------------|------|--------|------|-----|------------|
| 07.074.001 | 1.53 | Erdgas | 23 | 120 | |
| 07.074.002 | 2.36 | Propan | 60 | 180 | |



07.075.xxx

Bunsenbrenner mit Kipphahn

Luftregulierung, Zündflamme/Sparflamme max. 1300°C, Höhe 180 mm

| Artikel-Nr. | KW | Typ | mbar | g/h | CHF / Stk. |
|-------------|------|--------|------|-----|------------|
| 07.075.001 | 1.53 | Erdgas | 23 | 120 | |
| 07.075.002 | 2.36 | Propan | 60 | 180 | |



07.076.xxx

Mikrobrenner mit Nadelventil

Luftregulierung, max. 1000°C, Höhe ca. 90 mm

| Artikel-Nr. | Typ | mbar | g/h | CHF / Stk. |
|-------------|--------|------|-----|------------|
| 07.076.001 | Erdgas | 23 | 120 | |
| 07.076.002 | Propan | 60 | 180 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.077.001

Allgasbrenner Teclu mit Kippfahn

Luftregulierung, max. 1300°C, Höhe 160 mm

| Artikel-Nr. | KW | Typ | mbar | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|-----|-------|--|------------|
| 07.077.001 | 0.5 - 3 | Gas | 5-100 | | |



07.078.001

Allgasbrenner Bunsen mit Kippfahn

Luftregulierung, Zündflamme, max. 1300°C, Messing vernickelt, Höhe 160 mm

| Artikel-Nr. | KW | Typ | mbar | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|-----|-------|--|------------|
| 07.078.001 | 0.5 - 3 | Gas | 5-100 | | |



07.079.xxx

Sicherheitsbrenner JUMBO mit Kippfahn

Thermo-Sicherheitselement (Bimetall-Flammenfühler mit Magnetverschluss)
Luftregulierung, Zündflamme/Sparflamme, max. 1300°C, Messing vernickelt

| Artikel-Nr. | KW | Typ | mbar | g/h | CHF / Stk. |
|-------------|---------|--------|------|-----|------------|
| 07.079.001 | 0,5 - 3 | Erdgas | 23 | 120 | |
| 07.079.002 | 0,5 - 3 | Propan | 60 | 180 | |



07.080.xxx

Sicherheitsbrenner mit Nadelventil

Thermo-Sicherheitselement (Bimetall-Flammenfühler mit Magnetverschluss)
Luftregulierung, Zündflamme/Sparflamme, max. 1300°C, Messing vernickelt

| Artikel-Nr. | KW | Typ | mbar | g/h | CHF / Stk. |
|-------------|------|--------|------|-----|------------|
| 07.080.001 | 1,53 | Erdgas | 23 | 120 | |
| 07.080.002 | 2,36 | Propan | 60 | 180 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.081.001

Meker-Fisher-Brenner

Luftregulierung, Stellschraube für Gasregulierung, max. 1300°C
Brennerkopf ø 30 mm, Messing vernickelt, Höhe 200 mm

| Artikel-Nr. | KW | Typ | mbar | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|-----|-------|--|------------|
| 07.081.001 | 0.5 - 3 | Gas | 5-100 | | |



07.082.xxx

Spiritus-Brenner 18/10-Stahl

Inhalt 150 ml, regulierbar

| Artikel-Nr. | Höhe | Ø | | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------------------------|-------|--|-------|------------|
| 07.082.001 | 65 mm | 85 mm | | | |
| 07.082.002 | Docht 100% Baumwolle | | | per m | |



07.084.xxx

Gasanzünder inkl. Zündstein, Stahl

| Artikel-Nr. | | | | | CHF / Stk. |
|-------------|-------------------------|--|--|--|------------|
| 07.084.001 | | | | | |
| 07.084.002 | Zündstein allein | | | | |



07.085.001

Gasanzünder PIEZO-Automatic

Kunststoff/Plastik, Länge 225 mm

| Artikel-Nr. | | | | | CHF / Stk. |
|-------------|--|--|--|--|------------|
| 07.085.001 | | | | | |



07.086.xxx

Sicherheits-Gasschlauch DIN 30664

Innendurchmesser 10 x 2 mm Wandstärke

| Artikel-Nr. | | | | | CHF / Stk. |
|-------------|---|--|--|-------|------------|
| 07.086.001 | Kautschuk | | | per m | |
| 07.086.002 | Schlauchschelle Stahl vernickelt | | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

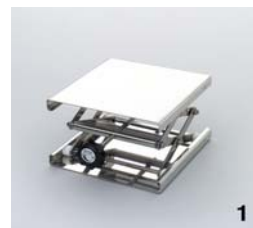
Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.090.xxx

Hehebühnen aus 18/10-Stahl, DIN 12897

| Artikel-Nr. | TiefexBreite mm | Höhe min - max | Kg/max | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|--------------------|-------------------|--------|---------------|------------|
| 07.090.001 | 100x100 | 55 - 120 | 10 | 1/Stellrad | |
| 07.090.005 | 300x300 | 90 - 470 | 60 | 2/mit Ratsche | |
| 07.090.006 | 400x400 | 90 - 470 | 60 | 2/mit Ratsche | |
| 07.090.007 | Ratsche separat | | | | |



1



2

07.091.xxx

Hehebühnen DIN 12897

Aluminium, grün, Epoxi-pulverbeschichtet

| Artikel-Nr. | TiefexBreite mm | Höhe min - max | Kg/max | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|--------------------|-------------------|--------|---------------|------------|
| 07.091.001 | 100x100 | 55 - 120 | 10 | 1/Stellrad | |
| 07.091.002 | 160x130 | 60 - 275 | 30 | 1/Stellrad | |
| 07.091.003 | 200x200 | 60 - 275 | 30 | 1/Stellrad | |
| 07.091.004 | 240x240 | 60 - 275 | 30 | 1/Stellrad | |
| 07.091.005 | 300x300 | 90 - 470 | 60 | 2/mit Ratsche | |
| 07.091.006 | 400x400 | 90 - 470 | 60 | 2/mit Ratsche | |
| 07.091.007 | Ratsche separat | | | | |



1



2

07.092.xxx

Hehebühnen DIN 12897

Aluminium eloxiert, blau

| Artikel-Nr. | Tiefe-Breite mm | Höhe min - max | Kg/max | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|--------------------|-------------------|--------|---------------|------------|
| 07.092.001 | 100x100 | 55 - 120 | 10 | 1/Stellrad | |
| 07.092.002 | 160x130 | 60 - 275 | 30 | 1/Stellrad | |
| 07.092.003 | 200x200 | 60 - 275 | 30 | 1/Stellrad | |
| 07.092.004 | 240x240 | 60 - 275 | 30 | 1/Stellrad | |
| 07.092.005 | 300x300 | 90 - 470 | 60 | 2/mit Ratsche | |
| 07.092.006 | 400x400 | 90 - 470 | 60 | 2/mit Ratsche | |
| 07.092.007 | Ratsche separat | | | | |



1



2

AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.096.xxx

Transportbehälter mit Deckel und Henkel

Aus 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Ø mm | Inhalt | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|------|--------|--|------------|
| 07.096.001 | 150 | 100 | 1 l | | |
| 07.096.002 | 170 | 135 | 2 l | | |
| 07.096.003 | 185 | 160 | 3 l | | |
| 07.096.004 | 240 | 180 | 5 l | | |
| 07.096.005 | 280 | 180 | 6 l | | |
| 07.096.006 | 280 | 225 | 10 l | | |



07.097.xxx

Transportbehälter

Aus 18/10-Stahl, ohne Deckel

Behälter

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Ø mm | Inhalt | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|------|--------|--|------------|
| 07.097.001 | 375 | 270 | 20 l | | |
| 07.097.002 | 375 | 300 | 25 l | | |
| 07.097.003 | 440 | 300 | 30 l | | |
| 07.097.004 | 550 | 350 | 50 l | | |
| 07.097.005 | 600 | 400 | 75 l | | |
| 07.097.006 | 670 | 450 | 100 l | | |
| 07.097.007 | 670 | 550 | 150 l | | |



| Deckel dazu | | Ø mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|--|------|--|--|------------|
| 07.097.008 | | 270 | | | |
| 07.097.009 | | 300 | | | |
| 07.097.010 | | 300 | | | |
| 07.097.011 | | 350 | | | |
| 07.097.012 | | 400 | | | |
| 07.097.013 | | 450 | | | |
| 07.097.014 | | 550 | | | |



Spannklammern (3 Stk.) montiert, für alle Transportbehälter

| | | | | | |
|------------|--|--|--|------------|--|
| 07.097.015 | | | | per 3 Stk. | |
|------------|--|--|--|------------|--|

07.098.001

NO-DRIP Auslaufhahn 1/2" montiert

PTFE-Dichtung, max. 260°C, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | | | | | CHF / Stk. |
|-------------|--|--|--|--|------------|
| 07.098.001 | | | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.100.xxx

Sicherheits-Transportbehälter für Laborflaschen

Mit Scharnier, Verschluss, Silikondichtung, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Ø mm | Flaschen ml | Inhalt | CHF / Stk. |
|-------------|---------|---------|-------------|----------------|------------|
| 07.100.001 | 140 | 100/130 | 50-250 | 1 l | |
| 07.100.002 | 250 | 130/160 | 500-1000 | 2 l | |
| 07.100.003 | | 130 | | Ersatzdichtung | |
| 07.100.004 | | 160 | | Ersatzdichtung | |



07.102.xxx

Kanister 18/10-Stahl

Mit Schraubverschluss (ohne Füllstutzen)

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Ø mm | Inhalt | kg | CHF / Stk. |
|-----------------------------------|---------|---------|--------|-----|------------|
| 07.102.001 | 275 | 169/470 | 20 l | 4,0 | |
| 07.102.002 | 275 | 169/275 | 10 l | 2,7 | |
| Füllstutzen , separat dazu | | | | | |
| 07.102.003 | | | | | |



07.103.xxx

Isolierbehälter mit Deckel, doppelwandig

Stapelbar, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Ø mm | Inhalt | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|---------|--------|--|------------|
| 07.103.001 | 285 | 175/215 | 5 l | | |
| 07.103.002 | 325 | 220/260 | 10 l | | |



07.105.xxx

Transportkanne mit Ausguss

Mit Henkel und Deckel, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Ø mm | Inhalt | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|------|--------|--|------------|
| 07.105.001 | 275 | 175 | 5 l | | |
| 07.105.002 | 350 | 220 | 10 l | | |
| 07.105.003 | 440 | 270 | 20 l | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.106.xxx

Eimer, graduiert

18/10-Stahl, (ohne Deckel)

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Ø mm | Inhalt | Typ | CHF / Stk. |
|--|---------|------|--------|-----|------------|
| 07.106.001 | 190 | 260 | 6 l | 2 | |
| 07.106.002 | 210 | 285 | 8 l | 2 | |
| 07.106.003 | 235 | 280 | 10 l | 2 | |
| 07.106.004 | 270 | 300 | 12 l | 2 | |
| 07.106.005 | 305 | 310 | 15 l | 2 | |
| 07.106.006 | 235 | 280 | 10 l | 1 | |
| 07.106.007 | 270 | 300 | 12 l | 1 | |
| 07.106.008 | 305 | 310 | 15 l | 1 | |
| Typ 1: mit Bodenring, Typ 2: ohne Bodenring | | | | | |
| Deckel dazu | | | | | |
| 07.106.009 | | 280 | | | |
| 07.106.010 | | 300 | | | |
| 07.106.011 | | 310 | | | |



07.107.xxx

Messkannen mit Ausguss, graduiert

18/10-Stahl, (ohne Deckel)

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Ø mm | Inhalt | | CHF / Stk. |
|--------------------|---------|------|--------|--|------------|
| 07.107.001 | 260 | 240 | 10 l | | |
| 07.107.002 | 300 | 270 | 15 l | | |
| 07.107.003 | 400 | 270 | 20 l | | |
| Deckel dazu | | | | | |
| 07.107.004 | | 240 | | | |
| 07.107.005 | | 270 | | | |



07.108.xxx

Labortopf 18/10-Stahl

(Ohne Deckel)

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Ø mm | Inhalt | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|------|--------|--|------------|
| 07.108.001 | 128 | 160 | 2 l | | |
| 07.108.002 | 144 | 180 | 3 l | | |
| 07.108.003 | 160 | 200 | 4 l | | |
| 07.108.004 | 176 | 220 | 5 l | | |
| 07.108.005 | 192 | 240 | 9 l | | |
| 07.108.006 | 208 | 260 | 12 l | | |
| 07.108.007 | 222 | 300 | 15 l | | |
| 07.108.008 | 280 | 300 | 20 l | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.108.xxx

Labortopf 18/10-Stahl - Deckel separat

Fortsetzung

| Artikel-Nr. | | Ø mm | | | CHF / Stk. |
|--------------------|--|------|--|--|------------|
| Deckel dazu | | | | | |
| 07.108.009 | | 160 | | | |
| 07.108.010 | | 180 | | | |
| 07.108.011 | | 200 | | | |
| 07.108.012 | | 220 | | | |
| 07.108.013 | | 240 | | | |
| 07.108.014 | | 260 | | | |
| 07.108.015 | | 300 | | | |
| 07.108.016 | | 300 | | | |



07.109.xxx

Labortopf mit Deckel, Aluminium

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Breite mm | Inhalt | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|-----------|--------|--|------------|
| 07.109.001 | 100 | 160 | 1,5 l | | |
| 07.109.002 | 120 | 200 | 3,0 l | | |
| 07.109.003 | 140 | 240 | 5,2 l | | |



07.110.xxx

Wasserbad mit Deckel, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Inhalt | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|----------|---------|--------|------------|
| 07.110.001 | 155 | 105 | 75 | 1,0 l | |
| 07.110.002 | 155 | 105 | 160 | 2,5 l | |
| 07.110.003 | 155 | 155 | 235 | 5,0 l | |
| 07.110.004 | 240 | 240 | 235 | 13,0 l | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.111.xxx

Becher, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Ø mm | Inhalt ml | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|---------|------|-----------|----------------|------------|
| 07.111.001 | 60 | 50 | 100 | mit Rand | |
| 07.111.002 | 85 | 65 | 250 | mit Rand | |
| 07.111.003 | 110 | 80 | 500 | mit Rand | |
| 07.111.004 | 130 | 100 | 1000 | mit Rand | |
| 07.111.005 | 180 | 120 | 2000 | mit Rand | |
| 07.111.006 | 180 | 150 | 3000 | mit Rand | |
| 07.111.007 | 210 | 180 | 5000 | mit Rand | |
| | | | | | |
| 07.111.008 | 60 | 50 | 100 | 2 | |
| 07.111.009 | 85 | 65 | 250 | 2 | |
| 07.111.010 | 110 | 80 | 500 | 2 | |
| 07.111.011 | 130 | 100 | 1000 | 2 | |
| 07.111.012 | 180 | 120 | 2000 | 2 | |
| 07.111.013 | 180 | 150 | 3000 | 2 | |
| 07.111.014 | 210 | 180 | 5000 | 2 | |
| | | | | | |
| 07.111.015 | 60 | 50 | 100 | mit Rand/Griff | |
| 07.111.016 | 85 | 65 | 250 | mit Rand/Griff | |
| 07.111.017 | 110 | 80 | 500 | mit Rand/Griff | |
| 07.111.018 | 130 | 100 | 1000 | mit Rand/Griff | |
| 07.111.019 | 180 | 120 | 2000 | mit Rand/Griff | |
| 07.111.020 | 180 | 150 | 3000 | mit Rand/Griff | |
| 07.111.021 | 210 | 180 | 5000 | mit Rand/Griff | |
| | | | | | |
| 07.111.022 | 60 | 50 | 100 | 4 | |
| 07.111.023 | 85 | 65 | 250 | 4 | |
| 07.111.024 | 110 | 80 | 500 | 4 | |
| 07.111.025 | 130 | 100 | 1000 | 4 | |
| 07.111.026 | 180 | 120 | 2000 | 4 | |
| 07.111.027 | 180 | 150 | 3000 | 4 | |
| 07.111.028 | 210 | 180 | 5000 | 4 | |



Typ 2: mit Rand/Ausguss, Typ 4: mit Rand/Ausguss/Griff

07.112.xxx

Haltegriff für Glasbecher, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|--|--|--|------------|
| 07.112.001 | 80/100 | | | | |
| 07.112.002 | 140/155 | | | | |
| 07.112.003 | 170/190 | | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.113.xxx

Deckelbüchse, 18/10-Stahl

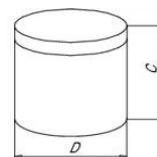
| Artikel-Nr. | Höhe mm | Breite mm | Inhalt ml | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|-----------|-----------|--|------------|
| 07.113.001 | 60 | 60 | 100 | | |
| 07.113.002 | 85 | 85 | 400 | | |
| 07.113.003 | 100 | 100 | 700 | | |
| 07.113.004 | 120 | 120 | 1200 | | |
| 07.113.005 | 150 | 150 | 2500 | | |
| 07.113.006 | 200 | 200 | 6000 | | |



07.114.xxx

Deckelbüchse, Aluminium

| Artikel-Nr. | Höhe C mm | Breite D mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|-------------|--|--|------------|
| 07.114.001 | 20 | 60 | | | |
| 07.114.002 | 20 | 80 | | | |
| 07.114.003 | 20 | 100 | | | |
| 07.114.004 | 50 | 50 | | | |
| 07.114.005 | 85 | 65 | | | |
| 07.114.006 | 110 | 80 | | | |



07.115.xxx

Messbecher, zylindrische Form, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Breite mm | Inhalt ml | Graduierung | CHF / Stk. |
|-------------|---------|-----------|-----------|-------------|------------|
| 07.115.001 | 120 | 125 | 1000 | 100 ml | |
| 07.115.002 | 145 | 125 | 2000 | 100 ml | |



07.116.xxx

Messbecher, konische Form, 18/10-Stahl

Graduierung 100 ml

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Breite mm | Inhalt ml | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|---------|-----------|-----------|-----|------------|
| 07.116.001 | 125 | 90 | 500 | 1 | |
| 07.116.002 | 140 | 125 | 1000 | 1 | |
| 07.116.003 | 170 | 140 | 2000 | 1 | |
| 07.116.004 | 115 | 115 | 500 | 2 | |
| 07.116.005 | 160 | 140 | 1000 | 2 | |
| 07.116.006 | 160 | 150 | 1500 | 2 | |
| 07.116.007 | 185 | 160 | 2000 | 2 | |



Typ1



Typ2

AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.117.xxx

Sandbadschalen, flacher Boden, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Rand-Ø mm | Inhalt ml | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|-----------|-----------|--|------------|
| 07.117.001 | 40 | 80 | 100 | | |
| 07.117.002 | 50 | 100 | 250 | | |
| 07.117.003 | 60 | 120 | 500 | | |
| 07.117.004 | 80 | 160 | 1000 | | |
| 07.117.005 | 100 | 200 | 2000 | | |
| 07.117.006 | 120 | 250 | 5000 | | |



07.118.xxx

Sandbadschalen mit 2 Griffen

18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Höhe | Rand-Ø mm | Inhalt ml | | CHF / Stk. |
|-------------|------|-----------|-----------|--|------------|
| 07.118.001 | 120 | 220 | 2700 | | |
| 07.118.002 | 140 | 260 | 4000 | | |
| 07.118.003 | 180 | 320 | 9500 | | |
| 07.118.004 | 190 | 360 | 12000 | | |



07.119.xxx

Abdampfschalen, hohe Form, 18/10-Stahl

Mit Kontaktboden für Heizplatten und Magnetrührer

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Rand-Ø mm | Inhalt ml | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|-----------|-----------|--|------------|
| 07.119.001 | 35 | 70 | 125 | | |
| 07.119.002 | 45 | 85 | 250 | | |
| 07.119.003 | 55 | 110 | 500 | | |
| 07.119.004 | 70 | 140 | 1000 | | |
| 07.119.005 | 105 | 160 | 2000 | | |
| 07.119.006 | 160 | 200 | 5000 | | |



07.120.xxx

Abdampfschalen, flache Form, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Rand-Ø mm | Inhalt ml | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|-----------|-----------|--|------------|
| 07.120.001 | 20 | 60 | 50 | | |
| 07.120.002 | 20 | 70 | 75 | | |
| 07.120.003 | 20 | 80 | 100 | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.121.xxx

Laborschalen, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Rand-Ø mm | Inhalt | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|-----------|--------|--|------------|
| 07.121.001 | 75 | 165 | 1 l | | |
| 07.121.002 | 75 | 220 | 2 l | | |
| 07.121.003 | 95 | 240 | 3 l | | |
| 07.121.004 | 120 | 260 | 4,5 l | | |
| 07.121.005 | 120 | 305 | 6 l | | |
| 07.121.006 | 145 | 320 | 8 l | | |
| 07.121.007 | 135 | 380 | 11 l | | |
| 07.121.008 | 160 | 400 | 14 l | | |



Andere Grössen auf Anfrage

07.122.xxx

Schalen, runder Boden, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Rand-Ø mm | Inhalt ml | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|-----------|-----------|--|------------|
| 07.122.001 | 30 | 60 | 50 | | |
| 07.122.002 | 35 | 70 | 80 | | |
| 07.122.003 | 40 | 80 | 130 | | |
| 07.122.004 | 45 | 90 | 210 | | |
| 07.122.005 | 50 | 100 | 250 | | |
| 07.122.006 | 60 | 120 | 450 | | |
| 07.122.007 | 70 | 140 | 670 | | |
| 07.122.008 | 80 | 160 | 1000 | | |
| 07.122.009 | 100 | 200 | 2000 | | |



07.123.xxx

Mörser aus 18/10-Stahl, (ohne Pistill)

| Artikel-Nr. | | Rand-Ø mm | Inhalt ml | | CHF / Stk. |
|---------------------|--------|-------------|-----------|--|------------|
| 07.123.001 | | 100 | 250 | | |
| 07.123.002 | | 120 | 500 | | |
| 07.123.003 | | 140 | 750 | | |
| 07.123.004 | | 160 | 1000 | | |
| 07.123.005 | | 180 | 1500 | | |
| 07.123.006 | | 200 | 2000 | | |
| | | | | | |
| Pistill dazu | | Ø mm | | | |
| 07.123.007 | 140 mm | 28/24 | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.125.xxx

Instrumentenschalen mit Knopfdeckel, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|----------|---------|--|------------|
| 07.125.001 | 160 | 100 | 30 | | |
| 07.125.002 | 180 | 120 | 50 | | |
| 07.125.003 | 200 | 100 | 50 | | |
| 07.125.004 | 220 | 150 | 50 | | |
| 07.125.005 | 280 | 180 | 60 | | |
| 07.125.006 | 300 | 150 | 100 | | |
| 07.125.007 | 300 | 200 | 50 | | |
| 07.125.008 | 500 | 200 | 80 | | |



07.126.xxx

Instrumentenschalen mit Deckel, 18/10-Stahl

Ecken abgerundet

| Artikel-Nr. | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|----------|---------|--|------------|
| 07.126.001 | 180 | 90 | 30 | | |
| 07.126.002 | 215 | 100 | 50 | | |
| 07.126.003 | 250 | 150 | 60 | | |
| 07.126.004 | 300 | 150 | 70 | | |



07.127.xxx

Instrumentenschalen mit Deckel, 18/10-Stahl

Deckel mit innen liegendem Griff

| Artikel-Nr. | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|----------|---------|--|------------|
| 07.127.001 | 230 | 133 | 45 | | |
| 07.127.002 | 315 | 215 | 60 | | |



07.128.xxx

Instrumentenablage, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|----------|---------|--|------------|
| 07.128.001 | 200 | 175 | 15 | | |
| 07.128.002 | 300 | 200 | 15 | | |
| 07.128.003 | 300 | 300 | 20 | | |
| 07.128.004 | 440 | 340 | 20 | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.129.xxx

Fotoschalen, 18/10-Stahl

Abgerundete Ecken, (B x T Bodenmasse)

| Artikel-Nr. | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|----------|---------|--|------------|
| 07.129.001 | 190 | 140 | 50 | | |
| 07.129.002 | 250 | 180 | 60 | | |
| 07.129.003 | 260 | 190 | 50 | | |
| 07.129.004 | 320 | 260 | 60 | | |
| 07.129.005 | 350 | 240 | 70 | | |
| 07.129.006 | 400 | 270 | 80 | | |
| 07.129.007 | 500 | 330 | 100 | | |



07.130.xxx

Verdampfschalen mit Rand, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|----------|---------|-----|------------|
| 07.130.001 | 220 | 155 | 40 | 1 | |
| 07.130.002 | 240 | 160 | 50 | 1 | |
| 07.130.003 | 310 | 200 | 45 | 1 | |
| 07.130.004 | 340 | 210 | 60 | 1 | |
| 07.130.005 | 375 | 270 | 45 | 1 | |
| 07.130.006 | 290 | 190 | 55 | 2 | |
| 07.130.007 | 335 | 245 | 60 | 2 | |
| 07.130.008 | 385 | 280 | 65 | 2 | |
| 07.130.009 | 445 | 280 | 95 | 2 | |
| 07.130.010 | 500 | 335 | 100 | 2 | |



Typ 1



Typ 2

07.131.xxx

Schalen mit 2 Griffen, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|----------|---------|--|------------|
| 07.131.001 | 250 | 180 | 70 | | |
| 07.131.002 | 350 | 250 | 70 | | |



07.132.xxx

Chemikalienschaufel, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge | Schaufel-L. | Schaufel-B. | Inhalt | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|-------------|--------|------------|
| | mm | mm | mm | Liter | |
| 07.132.001 | 190 | 100 | 50 | 0,12 | |
| 07.132.002 | 250 | 145 | 75 | 0,45 | |
| 07.132.003 | 320 | 190 | 105 | 1,0 | |
| 07.132.004 | 350 | 230 | 120 | 1,5 | |
| 07.132.005 | 370 | 250 | 150 | 2,0 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.133.xxx

Pharma-Schaufeln, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge | Schaufel-L. | Schaufel-B. | Inhalt | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|-------------|--------|------------|
| | mm | mm | mm | Liter | |
| 07.133.001 | 215 | 100 | 40 | 0,15 | |
| 07.133.002 | 310 | 160 | 82 | 0,25 | |
| 07.133.003 | 350 | 200 | 102 | 0,5 | |
| 07.133.004 | 390 | 220 | 120 | 1,0 | |
| 07.133.005 | 450 | 300 | 160 | 2,0 | |



07.134.xxx

Chemikalienschaufel aus Aluminium

| Artikel-Nr. | Totallänge | Schaufel-L. | Schaufel-B. | Inhalt | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|-------------|--------|------------|
| | mm | mm | mm | ml | |
| 07.134.001 | 65 | 40 | 12 | 5 | |
| 07.134.002 | 85 | 52 | 13 | 10 | |
| 07.134.003 | 135 | 80 | 24 | 50 | |
| 07.134.004 | 155 | 95 | 30 | 65 | |
| 07.134.005 | 185 | 115 | 32 | 90 | |
| 07.134.006 | 210 | 120 | 37 | 160 | |
| 07.134.007 | 250 | 145 | 45 | 240 | |
| 07.134.008 | 290 | 175 | 55 | 400 | |
| 07.134.009 | 310 | 185 | 57 | 480 | |
| 07.134.010 | 350 | 220 | 63 | 900 | |
| 07.134.011 | 400 | 270 | 83 | 1600 | |
| 07.134.012 | 430 | 300 | 95 | 2500 | |
| 07.134.013 | 250 | 120 | 35 | 90 | |
| 07.134.014 | 285 | 120 | 35 | 90 | |
| 07.134.015 | 365 | 120 | 35 | 90 | |



07.136.xxx

Pipettenbüchsen, rund, 18/10-Stahl

Silikon im Boden und Deckel, bis 205°C sterilisierbar.

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | Ø mm | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|------|------------|
| 07.136.001 | 390 | 50 | |
| 07.136.002 | 425 | 50 | |
| 07.136.003 | 380 | 65 | |
| 07.136.004 | 450 | 65 | |
| 07.136.005 | 380 | 80 | |
| 07.136.006 | 500 | 80 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.137.xxx

Pipettenbüchsen, eckig, 18/10-Stahl

Silikon im Boden und Deckel, bis 205°C sterilisierbar.

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | Grösse mm | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|-----------|------------|
| 07.137.001 | 210 | | 70 x 70 | |
| 07.137.002 | 290 | | 70 x 70 | |
| 07.137.003 | 340 | | 70 x 70 | |
| 07.137.004 | 435 | | 70 x 70 | |
| 07.137.005 | 490 | | 70 x 70 | |



07.139.001

Sterilisierbehälter, 18/10-Stahl

Für 10 Petrischalen Ø 100 mm (07.140.001)

| Artikel-Nr. | C | D | CHF / Stk. |
|-------------|-----|-----|------------|
| | mm | mm | |
| 07.139.001 | 250 | 120 | |



07.140.xxx

Petrischalen aus 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Ø mm | CHF / Stk. |
|-------------|---------|------|------------|
| 07.140.001 | 15 | 100 | |
| 07.140.002 | 20 | 60 | |
| 07.140.003 | 20 | 75 | |
| 07.140.004 | 20 | 90 | |
| 07.140.005 | 20 | 120 | |



07.141.xxx

Trichter aus 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Länge mm | Stiel-Ø mm | Rand-Ø mm | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|----------|------------|-----------|--------------|------------|
| 07.141.001 | 115/50 | 12 | 80 | ohne Griff | |
| 07.141.002 | 125/65 | 12 | 100 | mit Griff | |
| 07.141.003 | 145/80 | 13 | 120 | mit Griff | |
| 07.141.004 | 190/90 | 17 | 150 | mit Griff | |
| 07.141.005 | 220/90 | 18 | 200 | mit Griff | |
| 07.141.006 | 260/90 | 18 | 250 | mit Griff | |
| 07.141.007 | 320/115 | 22 | 300 | Fasstrichter | |
| 07.141.008 | 430/135 | 50 | 400 | Fasstrichter | |



Typ 3

AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.142.xxx

Spezialtrichter aus 18/10-Stahl

Gerades Rohr, für Pulver geeignet

| Artikel-Nr. | Länge mm | Stiel-Ø mm | Rand-Ø mm | | CHF / Stk. |
|-------------|----------|------------|-----------|--|------------|
| 07.142.001 | 135/60 | 20 | 120 | | |
| 07.142.002 | 140/60 | 30 | 155 | | |
| 07.142.003 | 175/60 | 30 | 200 | | |
| 07.142.004 | 200/60 | 30 | 240 | | |



07.144.xxx

Reagenzglasgestelle, rechteckig, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Länge mm | BreiteHöhe mm | Loch-Ø mm | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|----------|---------------|-----------|--------|------------|
| 07.144.001 | 145 | 52/90 | 17 | 2 x 6 | |
| 07.144.002 | 278 | 52/90 | 17 | 2 x 12 | |
| 07.144.003 | 287 | 97/90 | 17 | 4 x 12 | |
| 07.144.004 | 164 | 60/90 | 20 | 2 x 6 | |
| 07.144.005 | 310 | 60/90 | 20 | 2 x 12 | |



07.145.xxx

Reagenzglasgestelle, rund, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Breite mm | Totalhöhe mm | Loch-Ø mm | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|--------------|-----------|---------|------------|
| 07.145.001 | 98 | 165 | 20 | 9 Loch | |
| 07.145.002 | 116 | 165 | 20 | 12 Loch | |
| 07.145.003 | 194 | 165 | 20 | 45 Loch | |



07.146.xxx

Reagenzglasgestelle, Z-Form, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | A mm | B/C mm | Loch-Ø mm | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|------|---------|-----------|------|------------|
| 07.146.001 | 50 | 165/85 | 13 | 10x5 | |
| 07.146.002 | 50 | 220/110 | 17 | 10x5 | |
| 07.146.003 | 50 | 85/85 | 13 | 5x5 | |
| 07.146.004 | 50 | 110/110 | 17 | 5x5 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.147.xxx

Verdampfschalen Nickel 99,5%

Runder Boden, mit Ausguss

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Rand-Ø mm | Inhalt ml | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|-----------|-----------|--|------------|
| 07.147.001 | 25 | 50 | 30 | | |
| 07.147.002 | 30 | 60 | 50 | | |
| 07.147.003 | 35 | 70 | 80 | | |
| 07.147.004 | 40 | 80 | 100 | | |
| 07.147.005 | 50 | 100 | 200 | | |



07.148.xxx

Verdampfschalen Nickel 99,5%

Flacher Boden

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Rand-Ø mm | Inhalt ml | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|-----------|-----------|--|------------|
| 07.148.001 | 19 | 55 | 45 | | |
| 07.148.002 | 16 | 60 | 45 | | |
| 07.148.003 | 19 | 70 | 73 | | |
| 07.148.004 | 16 | 90 | 100 | | |



07.149.xxx

Verdampfschalen mit Deckel, Nickel 99,5%

Flacher Boden

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Rand-Ø mm | Inhalt ml | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|-----------|-----------|--|------------|
| 07.149.001 | 19 | 55 | 45 | | |
| 07.149.002 | 16 | 60 | 45 | | |
| 07.149.003 | 19 | 70 | 73 | | |
| 07.149.006 | 16 | 90 | 100 | | |



07.150.xxx

Tiegel, Nickel 99,5%

Ohne Deckel

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Rand-Ø mm | Inhalt ml | Wanddicke | CHF / Stk. |
|-------------|---------|-----------|-----------|-----------|------------|
| 07.150.001 | 20 | 20 | 5 | 0.5 mm | |
| 07.150.002 | 25 | 25 | 10 | 0.5 mm | |
| 07.150.003 | 30 | 30 | 15 | 0.5 mm | |
| 07.150.004 | 35 | 35 | 25 | 0.5 mm | |
| 07.150.005 | 40 | 40 | 30 | 0.5 mm | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.150.xxx

Tiegel, Nickel 99,5%, ohne Deckel

Fortsetzung

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Rand-Ø mm | Inhalt ml | Wanddicke | CHF / Stk. |
|--------------------|---------|-----------|-----------|-----------|------------|
| 07.150.006 | 45 | 45 | 50 | 0.5 mm | |
| 07.150.007 | 50 | 50 | 70 | 0.5 mm | |
| 07.150.008 | 60 | 60 | 130 | 0.5 mm | |
| 07.150.009 | 80 | 80 | 270 | 0.5 mm | |
| 07.150.010 | 30 | 30 | 15 | 1,0 mm | |
| 07.150.011 | 35 | 35 | 25 | 1,0 mm | |
| 07.150.012 | 40 | 40 | 30 | 1,0 mm | |
| 07.150.013 | 45 | 45 | 50 | 1,0 mm | |
| 07.150.014 | 50 | 50 | 70 | 1,0 mm | |
| 07.150.015 | 60 | 60 | 130 | 1,0 mm | |
| 07.150.016 | 80 | 80 | 270 | 1,0 mm | |
| 07.150.017 | 45 | 45 | 50 | 1.5 mm | |
| 07.150.018 | 40 | 40 | 30 | 2,0 mm | |
| 07.150.019 | 50 | 50 | 70 | 2,0 mm | |
| 07.150.020 | 60 | 60 | 130 | 2,0 mm | |
| | | | | | |
| 18/10-Stahl | | | | | |
| 07.150.021 | 35 | 35 | 25 | 1,0 mm | |
| 07.150.022 | 35 | 40 | 30 | 1,0 mm | |
| 07.150.023 | 45 | 50 | 70 | 1,0 mm | |



07.151.xxx

Deckel zu Tiegel, Nickel 99,5%

| Artikel-Nr. | Rand-Ø mm | CHF / Stk. |
|--------------------|-----------|------------|
| 07.151.001 | 20 | |
| 07.151.002 | 25 | |
| 07.151.003 | 30 | |
| 07.151.004 | 35 | |
| 07.151.005 | 40 | |
| 07.151.006 | 45 | |
| 07.151.007 | 50 | |
| 07.151.008 | 60 | |
| 07.151.009 | 80 | |
| | | |
| 18/10-Stahl | | |
| 07.151.010 | 35 | |
| 07.151.011 | 40 | |
| 07.151.012 | 50 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.153.xxx

Schleiffix für Edelstahl

| Artikel-Nr. | Körnung | | | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|--|--|--|------------|
| 07.153.001 | 60/grob | | | | |
| 07.153.002 | 120/mittel | | | | |
| 07.153.003 | 240/fein | | | | |



07.160.xxx

Abtropfgestelle mit Abtropfschale

Polyamid, -30/+80°C, für Reagenzgläser und Kolben

| Artikel-Nr. | A mm | B mm | C mm | Stellplatz | CHF / Stk. |
|-------------|------|------|------|------------|------------|
| 07.160.001 | 420 | 160 | 610 | 65 | |
| 07.160.002 | 420 | 160 | 610 | 44 | |



07.161.xxx

Reagenzglasgestelle, 18/10-Stahl

Elektrolytisch poliert, antimagnetisch

| Artikel-Nr. | A mm | B/C mm | Anzahl | Ø mm | CHF / Stk. |
|-------------|------|--------|--------|------|------------|
| 07.161.001 | 130 | 50/70 | 12 | 16 | |
| 07.161.002 | 210 | 50/70 | 20 | 16 | |
| 07.161.003 | 250 | 50/70 | 24 | 16 | |
| 07.161.004 | 250 | 70/70 | 36 | 16 | |
| 07.161.005 | 130 | 90/70 | 24 | 16 | |
| 07.161.006 | 250 | 90/70 | 48 | 16 | |
| 07.161.007 | 210 | 210/70 | 100 | 16 | |



07.162.xxx

Drahtkörbe mit Henkel, 18/10-Stahl

Elektrolytisch poliert, antimagnetisch, Maschenweite 8 x 8 x 1 mm, rund

| Artikel-Nr. | Höhe mm | Rand-Ø mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|-----------|--|--|------------|
| 07.162.001 | 80 | 100 | | | |
| 07.162.002 | 100 | 120 | | | |
| 07.162.003 | 120 | 150 | | | |
| 07.162.004 | 160 | 180 | | | |
| 07.162.005 | 180 | 210 | | | |
| 07.162.006 | 180 | 240 | | | |
| 07.162.007 | 180 | 270 | | | |
| 07.162.008 | 200 | 300 | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.163.xxx

Drahtkörbe, 18/10-Stahl

Elektrolytisch poliert, antimagnetisch, Maschenweite 8 x 8 x 1 mm, eckig

| Artikel-Nr. | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|----------|---------|----------------|------------|
| 07.163.001 | 100 | 100 | 100 | | |
| 07.163.002 | 120 | 120 | 100 | | |
| 07.163.003 | 120 | 120 | 120 | | |
| 07.163.004 | 150 | 100 | 100 | | |
| 07.163.005 | 140 | 140 | 140 | | |
| 07.163.006 | 150 | 150 | 150 | | |
| 07.163.007 | 160 | 160 | 160 | | |
| 07.163.008 | 200 | 150 | 150 | | |
| 07.163.009 | 180 | 180 | 150 | | |
| 07.163.010 | 180 | 180 | 180 | | |
| 07.163.011 | 200 | 200 | 150 | | |
| 07.163.012 | 200 | 200 | 200 | | |
| 07.163.013 | 250 | 150 | 150 | | |
| 07.163.014 | 300 | 200 | 150 | | |
| 07.163.015 | 400 | 300 | 200 | 2 Bodenstreben | |
| 07.163.016 | 500 | 300 | 250 | 2 Bodenstreben | |
| 07.163.017 | 600 | 400 | 300 | 2 Bodenstreben | |



07.164.001

Drahtkorb mit Henkel, 18/10-Stahl

Elektrolytisch poliert, antimagnetisch, Maschenweite 8 x 8 x 1 mm

| Artikel-Nr. | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|----------|---------|----------------|------------|
| 07.164.001 | 400 | 300 | 200 | 2 Bodenstreben | |



07.170.xxx

Pinzetten, stumpf, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|--|--|------------|
| 07.170.001 | 105 | | | | |
| 07.170.002 | 115 | | | | |
| 07.170.003 | 130 | | | | |
| 07.170.004 | 145 | | | | |
| 07.170.005 | 160 | | | | |
| 07.170.006 | 200 | | | | |
| 07.170.007 | 250 | | | | |
| 07.170.008 | 300 | | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.170.xxx

Pinzetten, stumpf

Fortsetzung

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------------------|---------------|--|--|--|------------|
| PTFE beschichtet | | | | | |
| 07.170.009 | 115 | | | | |
| 07.170.010 | 130 | | | | |
| 07.170.011 | 145 | | | | |
| TITAN | | | | | |
| 07.170.012 | 115 | | | | |



07.171.xxx

Pinzetten, spitz, 18/10-Stahl

Ohne Führungsstift

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | | | CHF / Stk. |
|---|---------------|--|--|--|------------|
| 07.171.001 | 105 | | | | |
| 07.171.002 | 115 | | | | |
| 07.171.003 | 130 | | | | |
| 07.171.004 | 145 | | | | |
| 07.171.005 | 160 | | | | |
| 07.171.006 | 200 | | | | |
| Rostfrei, mit Führungsstift | | | | | |
| 07.171.007 | 105 | | | | |
| 07.171.008 | 115 | | | | |
| 07.171.009 | 130 | | | | |
| 07.171.010 | 145 | | | | |
| PTFE beschichtet, mit Führungsspitze | | | | | |
| 07.171.011 | 115 | | | | |
| 07.171.012 | 130 | | | | |
| 07.171.013 | 145 | | | | |
| TITAN, ohne Führungsstift | | | | | |
| 07.171.014 | 115 | | | | |



07.172.xxx

Pinzetten, spitz/gebogen, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|--|--|------------|
| 07.172.001 | 105 | | | | |
| 07.172.002 | 115 | | | | |
| 07.172.003 | 130 | | | | |
| 07.172.004 | 145 | | | | |
| 07.172.005 | 160 | | | | |
| 07.172.006 | 200 | | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.174.xxx

Pinzetten mit Führungsstift, gebogen

Spitz/gebogen

Rostfrei

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------------------|---------------|--|--|--|------------|
| 07.174.001 | 105 | | | | |
| 07.174.002 | 115 | | | | |
| 07.174.003 | 130 | | | | |
| 07.174.004 | 145 | | | | |
| | | | | | |
| PTFE beschichtet | | | | | |
| 07.174.005 | 115 | | | | |
| 07.174.006 | 130 | | | | |
| 07.174.007 | 145 | | | | |



07.175.xxx

Pinzetten mit Haken 1:2

Rostfreier Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|--|--|------------|
| 07.175.001 | 115 | | | | |
| 07.175.002 | 130 | | | | |
| 07.175.003 | 145 | | | | |
| 07.175.004 | 160 | | | | |



07.176.xxx

Präzisions-Pinzetten, extra spitz

18/10-Stahl, Spitzen ohne Riefen, selbstspannend

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|----------------|--|--|------------|
| 07.176.001 | 120 | Spitze gerade | | | |
| 07.176.002 | 120 | Spitze gebogen | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.177.xxx

Präzisions-Pinzetten, extra spitz

18/10-Stahl, Spitzen ohne Riefen

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | | CHF / Stk. |
|-------------------------|---------------|----------------|--|------------|
| 07.177.001 | 105 | Spitze gerade | | |
| 07.177.002 | 105 | Spitze gebogen | | |
| PTFE beschichtet | | | | |
| 07.177.003 | 105 | Spitze gerade | | |
| 07.177.004 | 105 | Spitze gebogen | | |
| TITAN | | | | |
| 07.177.005 | 105 | Spitze gerade | | |
| 07.077.006 | 105 | Spitze gebogen | | |



07.178.xxx

Präzisions-Pinzetten, extra spitz

18/10-Stahl, Spitzen ohne Riefen

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | | CHF / Stk. |
|-------------------------|---------------|--|--|------------|
| 07.178.001 | 120 | | | |
| 07.178.002 | 130 | | | |
| PTFE beschichtet | | | | |
| 07.178.003 | 120 | | | |
| 07.178.004 | 130 | | | |
| TITAN | | | | |
| 07.178.005 | 130 | | | |



07.179.xxx

Pinzetten für Deckgläser

18/10-Stahl, Spitze 6 mm breit

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|----------------------------------|--|------------|
| 07.179.001 | 105 | Spitze gerade | | |
| 07.179.002 | 105 | Spitze gebogen | | |
| 07.179.003 | 105 | PTFE beschichtet, Spitze gebogen | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.180.001

Pinzette für Filterpapier

18/10-Stahl, Spitze 12 mm breit

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|--|------------|
| 07.180.001 | 125 | | | |



07.181.001

Wägepinzette mit Kunststoffspitze

18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|--|------------|
| 07.181.001 | 100 | | | |



07.182.001

Präzisionspipette "De Bakey", Titan

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|--|------------|
| 07.182.001 | 160 | | | |



Laborzangen

Für den Einsatz im Labor gefertigt.
Die Griffösen sind bedienerfreundlich konstruiert.
Die Zangen sind elektrolytisch poliert. -

07.185.xxx

Tiegelzangen mit Riefen

18/10-Stahl, Elektrolytisch poliert, antimagnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge | Zangenlänge | Ø mm | Dicke mm | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|------|----------|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.185.001 | 160 | 85 | 18 | 4 | |
| 07.185.002 | 200 | 95 | 20 | 4,5 | |
| 07.185.003 | 220 | 100 | 20 | 4,5 | |
| 07.185.004 | 250 | 115 | 30 | 4,5 | |
| 07.185.005 | 300 | 145 | 30 | 5 | |
| 07.185.006 | 400 | 175 | 35 | 6 | |
| 07.185.007 | 500 | 225 | 35 | 6 | |
| 07.185.008 | 600 | 270 | 40 | 8 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.185.xxx

Tiegelzangen mit Riefen

Fortsetzung

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | Zangenlänge mm | Ø mm | Dicke mm | CHF / Stk. |
|------------------------------------|------------------|-------------------|------|----------|------------|
| 18/10-Stahl, antimagnetisch | | | | | |
| 07.185.009 | 200 | 95 | 20 | 4,5 | |
| 07.185.010 | 220 | 100 | 20 | 4,5 | |
| 07.185.011 | 250 | 115 | 30 | 4,5 | |
| 07.185.012 | 300 | 145 | 30 | 5 | |
| PTFE beschichtet | | | | | |
| 07.185.013 | 200 | 95 | 20 | 4,5 | |
| 07.185.014 | 250 | 100 | 20 | 4,5 | |
| Reinnickel 99,5% | | | | | |
| 07.185.015 | 200 | 95 | 20 | 4 | |
| Titan | | | | | |
| 07.185.016 | 220 | 100 | 20 | 4,5 | |



07.186.xxx

Tiegelzangen, stabiler Typ

18/10-Stahl Elektrolytisch poliert, antimagnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | Zangenlänge mm | Ø mm | Dicke mm | CHF / Stk. |
|-------------|------------------|-------------------|------|----------|------------|
| 07.186.001 | 200 | 95 | 20 | 6 | |
| 07.186.002 | 220 | 100 | 20 | 6 | |
| 07.186.003 | 250 | 115 | 30 | 6 | |
| 07.186.004 | 300 | 145 | 30 | 6 | |
| 07.186.005 | 400 | 175 | 35 | 8 | |
| 07.186.006 | 500 | 225 | 35 | 8 | |
| 07.186.007 | 600 | 270 | 40 | 8 | |



07.187.xxx

Tiegelzangen mit Kunststoffgriff

18/10-Stahl, Temperatur max. 145°C

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | Zangenlänge mm | Ø mm | Dicke mm | CHF / Stk. |
|-------------|------------------|-------------------|------|----------|------------|
| 07.187.001 | 200 | 95 | 20 | 5 | |
| 07.187.002 | 220 | 100 | 20 | 5 | |
| 07.187.003 | 250 | 115 | 30 | 5 | |
| 07.187.004 | 300 | 145 | 30 | 5 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

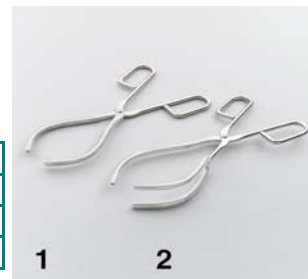
Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.188.xxx

Becherzangen aus 18/10-Stahl

Elektrolytisch poliert, antimagnetisch, mit Silikonschlauchüberzug

| Artikel-Nr. | Totallänge | Zangenlänge | Ø mm | Dicke/ Typ | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|--------|------------|------------|
| | mm | mm | | mm | |
| 07.188.001 | 250 | 140 | 55/100 | 6,0 / 1 | |
| 07.188.002 | 250 | 150 | 25/100 | 6,0 / 2 | |



07.189.001

Becherzange

18/10-Stahl Elektrolytisch poliert, antimagnetisch, Spitze mit Keramik isoliert

| Artikel-Nr. | Totallänge | Zangenlänge | Ø mm | Dicke mm | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|--------|----------|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.189.001 | 330 | 170 | 60/100 | 6 | |

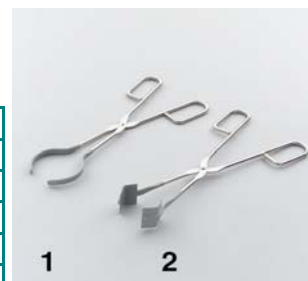


07.190.xxx

Kolbenzangen aus 18/10-Stahl

Elektrolytisch poliert, antimagnetisch, Spitze Polyamid beschichtet

| Artikel-Nr. | Totallänge | Zangenlänge | Ø mm | Dicke / Typ | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|-------|-------------|------------|
| | mm | mm | | mm | |
| 07.190.001 | 250 | 110 | 20 | 5,0 / 1 | |
| 07.190.002 | 250 | 115 | 30 | 5,0 / 1 | |
| 07.190.003 | 250 | 130 | 40 | 5,0 / 1 | |
| 07.190.004 | 250 | 135 | 50 | 5,0 / 1 | |
| 07.190.005 | 250 | 145 | 60 | 5,0 / 1 | |
| 07.190.006 | 230 | 115 | 15/60 | 5,0 / 2 | |



07.191.xxx

Zangen für Verdampfschalen

18/10-Stahl Elektrolytisch poliert, antimagnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge | Zangenlänge | Ø mm | Dicke / Typ | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|---------|-------------|------------|
| | mm | mm | | mm | |
| 07.191.001 | 250 | 150 | 75/100 | 5,0 / 1 | |
| 07.191.002 | 250 | 65 | 100/250 | 5,0 / 2 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.192.001

Sterilisierzange

18/10-Stahl Elektrolytisch poliert, antimagnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge | Zangenlänge | | Dicke mm | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|--|----------|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.192.001 | 280 | 190 | | 5,0 | |

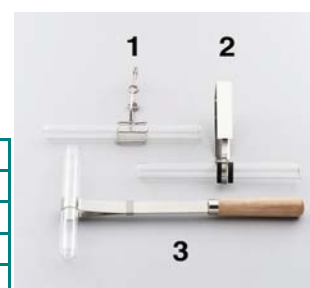


07.193.xxx

Reagenzglashalter

für Gläser \varnothing 10-25 mm

| Artikel-Nr. | Länge | Material | | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|-------|-------------|--|-----|------------|
| | mm | | | | |
| 07.193.001 | 130 | Stahl | | 1 | |
| 07.193.002 | 150 | 18/10-Stahl | | 2 | |
| 07.193.003 | 250 | 18/10-Stahl | | 3 | |



07.194.001

Probenzange

18/10-Stahl Elektrolytisch poliert, antimagnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge | Zangenlänge | | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|--|--|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.194.001 | 220 | 120 | | | |



07.200.xxx

Doppelspatel

18/10-Stahl, antimagnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge | Spatellänge | Spatelbreite | Dicke | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|--------------|-------|------------|
| | mm | mm | mm | mm | |
| 07.200.001 | 130 | 40 | 9 | 3 | |
| 07.200.002 | 150 | 45 | 9 | 3,5 | |
| 07.200.003 | 185 | 50 | 9 | 3,5 | |
| 07.200.004 | 210 | 60 | 11 | 4 | |
| 07.200.005 | 250 | 70 | 11 | 4 | |
| 07.200.006 | 300 | 75 | 16 | 6 | |
| 07.200.007 | 350 | 85 | 16 | 6 | |
| 07.200.008 | 400 | 100 | 16 | 6 | |
| 07.200.009 | 500 | 100 | 20 | 8 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.200.xxx

Doppelspatel, Fortsetzung

Reinnickel 99,5%

| Artikel-Nr. | Totallänge | Spatellänge | Spatelbreite | Dicke | CHF / Stk. |
|-------------------------|------------|-------------|--------------|-------|------------|
| | mm | mm | mm | mm | |
| 07.200.010 | 130 | 40 | 9 | 3 | |
| 07.200.011 | 150 | 45 | 9 | 3 | |
| 07.200.012 | 185 | 50 | 9 | 3 | |
| 07.200.013 | 210 | 55 | 11 | 4 | |
| 07.200.014 | 250 | 60 | 11 | 4 | |
| | | | | | |
| PTFE beschichtet | | | | | |
| 07.200.015 | 150 | 45 | 9 | 3,5 | |
| 07.200.016 | 185 | 50 | 9 | 3,5 | |
| 07.200.017 | 210 | 55 | 11 | 4 | |
| | | | | | |
| Titan | | | | | |
| 07.200.018 | 210 | 60 | 11 | 4 | |



07.201.xxx

Doppelspatel flexibel

18/10-Stahl, antimagnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge | Spatellänge | Spatelbreite | Dicke | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|--------------|-------|------------|
| | mm | mm | mm | mm | |
| 07.201.001 | 180 | 48 | 10 | 4 | |
| 07.201.002 | 210 | 48 | 10 | 4 | |
| 07.201.003 | 250 | 50 | 10 | 4 | |
| 07.201.004 | 210 | 52 | 20 | 5,5 | |
| 07.201.005 | 250 | 60 | 20 | 6 | |
| 07.201.006 | 300 | 65 | 22 | 6 | |



07.202.xxx

Mikro-Doppelspatel

18/10-Stahl, antimagnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge | Spatellänge | Spatelbreite | Dicke | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|--------------|-------|------------|
| | mm | mm | mm | mm | |
| 07.202.001 | 100 | 30 | 2 | 1 | |
| 07.202.002 | 130 | 40 | 2 | 1 | |
| 07.202.003 | 150 | 40 | 2 | 1 | |
| 07.202.004 | 100 | 35 | 3 | 1,5 | |
| 07.202.005 | 130 | 40 | 3 | 1,5 | |
| 07.202.006 | 150 | 40 | 3 | 1,5 | |
| 07.202.007 | 100 | 35 | 4 | 2 | |
| 07.202.008 | 130 | 40 | 4 | 2 | |
| 07.202.009 | 150 | 40 | 4 | 2 | |
| 07.202.010 | 185 | 50 | 4 | 2 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.202.xxx

Mikro-Doppelspatel

Fortsetzung

| Artikel-Nr. | Totallänge | Spatellänge | Spatelbreite | Dicke | CHF / Stk. |
|-------------------------|------------|-------------|--------------|-------|------------|
| | mm | mm | mm | mm | |
| 07.202.011 | 100 | 35 | 5 | 2 | |
| 07.202.012 | 130 | 40 | 5 | 2 | |
| 07.202.013 | 150 | 40 | 5 | 2 | |
| 07.202.014 | 185 | 50 | 5 | 2 | |
| 07.202.015 | 210 | 55 | 5 | 2 | |
| 07.202.016 | 150 | 40 | 6 | 2 | |
| 07.202.017 | 185 | 50 | 6 | 2 | |
| 07.202.018 | 210 | 55 | 6 | 2 | |
| 07.202.019 | 150 | 40 | 9 | 3 | |
| 07.202.020 | 185 | 50 | 9 | 3 | |
| 07.202.021 | 210 | 55 | 9 | 3 | |
| Reinnickel 99,5% | | | | | |
| 07.202.022 | 100 | 35 | 4 | 1,6 | |
| 07.202.023 | 130 | 40 | 4 | 1,6 | |
| 07.202.024 | 185 | 50 | 5 | 1,6 | |
| 07.202.025 | 210 | 55 | 6 | 1,6 | |
| PTFE beschichtet | | | | | |
| 07.202.026 | 150 | 40 | 3 | 1,5 | |
| 07.202.027 | 185 | 50 | 4 | 2 | |
| 07.202.028 | 185 | 50 | 5 | 2 | |
| 07.202.029 | 210 | 55 | 6 | 2 | |



07.203.xxx

Doppelspatel, Typ Chattaway

18/10-Stahl, antimagnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge | Spatellänge | Spatelbreite | Dicke | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|--------------|-------|------------|
| | mm | mm | mm | mm | |
| 07.203.001 | 125 | 40 | 7 | 3 | |
| 07.203.002 | 150 | 40 | 7 | 3,5 | |
| 07.203.003 | 180 | 50 | 8 | 3,5 | |
| 07.203.004 | 200 | 60 | 9 | 4 | |
| 07.203.005 | 235 | 70 | 10 | 4 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.204.xxx

Doppelspatel, 1 Seite konisch

18/10-Stahl, antimagnetisch, Pos. 3: PTFE

| Artikel-Nr. | Totallänge | Spatellänge | Spatelbreite | Dicke | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|--------------|----------|------------|
| | mm | mm | mm | mm | |
| 07.204.001 | 210 | 50 | 7 | 2,5 | |
| 07.204.002 | 160 | 50 | 9 | 3,5 | |
| 07.204.003 | 210 | 50 | 7 | 2,5/PTFE | |



07.205.xxx

Mörser Doppelspatel, massiv

18/10-Stahl, antimagnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge | Spatellänge | Spatelbreite | Dicke | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|--------------|-------|------------|
| | mm | mm | mm | mm | |
| 07.205.001 | 150 | 40 | 20 | 8 | |
| 07.205.002 | 200 | 40 | 20 | 8 | |
| 07.205.003 | 250 | 60 | 25 | 10 | |
| 07.205.004 | 300 | 60 | 25 | 10 | |
| 07.205.005 | 400 | 60 | 25 | 10 | |



07.206.xxx

Mikrospatel mit PVC-Griff

18/8-Stahl, antimagnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge | Spatellänge | Spatelbreite | Dicke | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|--------------|-------|------------|
| | mm | mm | mm | mm | |
| 07.206.001 | 160 | 40 | 4 | 2 | |
| 07.206.002 | 160 | 40 | 5 | 2 | |



07.207.xxx

Doppelspatel, flache Form

Reinnickel 99,5%

| Artikel-Nr. | Totallänge | Spatellänge | Spatelbreite | Dicke | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|--------------|-------|------------|
| | mm | mm | mm | mm | |
| 07.207.001 | 90 | 20 | 15 | 1 | |
| 07.207.003 | 150 | 32 | 18 | 1 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.208.xxx

Apothekerspatel mit Holzgriff

Rostfreier Stahl, magnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge | Spatellänge | Spatelbreite | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|--------------|------|------------|
| | mm | mm | mm | | |
| 07.208.001 | 165 | 75 | 14 | | |
| 07.208.002 | 190 | 100 | 18 | | |
| 07.208.003 | 230 | 130 | 20 | | |
| 07.208.004 | 250 | 150 | 22 | | |
| 07.208.005 | 275 | 165 | 27 | | |
| 07.208.006 | 310 | 200 | 32 | | |
| 07.208.007 | 365 | 250 | 38 | | |
| 07.208.008 | 415 | 300 | 42 | | |
| 07.208.009 | 230 | 130 | 20 | PTFE | |



07.209.001

Dosierspatel mit Stellrad, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge | Spatellänge | Spatelbreite | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|--------------|--|------------|
| | mm | mm | mm | | |
| 07.209.001 | 190 | 50 | 12 | | |



07.210.xxx

Chemikalienlöffel

18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge | Länge/Breite | Dicke | Grösse | CHF / Stk. |
|-------------------------|------------|--------------|-------|---------|------------|
| | mm | mm | mm | mm | |
| 07.210.001 | 120 | 30/20 | 1 | 31 x 23 | |
| 07.210.002 | 150 | 32/22 | 1 | 38 x 27 | |
| 07.210.003 | 180 | 32/22 | 1 | 40 x 28 | |
| 07.210.004 | 210 | 32/22 | 1 | 40 x 28 | |
| 07.210.005 | 250 | 45/32 | 1 | 50 x 35 | |
| 07.210.006 | 300 | 50/37 | 1 | 55 x 41 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Reinnickel 99,5% | | | | | |
| 07.210.007 | 120 | 30/20 | 1 | 31 x 23 | |
| 07.210.008 | 150 | 32/22 | 1 | 38 x 27 | |
| 07.210.009 | 180 | 32/22 | 1 | 40 x 28 | |
| 07.210.010 | 210 | 32/22 | 1 | 40 x 28 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| PTFE beschichtet | | | | | |
| 07.210.011 | 180 | 32x22 | 1 | 40 x 28 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.211.xxx

Polylöffel aus 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge | Länge/Breite | Dicke | Grösse | CHF / Stk. |
|-------------|------------|--------------|-------|---------|------------|
| | mm | mm | mm | mm | |
| 07.211.001 | 150 | 30x13 | 5 | 35 x 15 | |
| 07.211.002 | 180 | 30x13 | 5 | 35 x 15 | |
| 07.211.003 | 210 | 30x13 | 5 | 35 x 15 | |
| 07.211.004 | 250 | 30x13 | 5 | 35 x 15 | |
| 07.211.005 | 300 | 30x13 | 5 | 35 x 15 | |
| 07.211.006 | 210 | 35x20 | 8 | 65 x 28 | |
| 07.211.007 | 250 | 35x20 | 8 | 65 x 28 | |
| 07.211.008 | 300 | 35x20 | 8 | 65 x 28 | |
| 07.211.009 | 400 | 35x20 | 8 | 65 x 28 | |
| 07.211.010 | 500 | 35x20 | 8 | 65 x 28 | |
| 07.211.011 | 190 | 26x12 | 8 | 25 x 20 | |



07.212.xxx

Chemikalienlöffel aus 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | Grösse | Dicke mm | Löffel | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|-------------|----------|--------------|------------|
| 07.212.001 | 120 | 30x22 | 5 | einseitig | |
| 07.212.002 | 150 | 30x22 | 5 | einseitig | |
| 07.212.003 | 180 | 40x29 | 5 | einseitig | |
| 07.212.004 | 210 | 40x29 | 5 | einseitig | |
| 07.212.005 | 250 | 48x35 | 5 | einseitig | |
| 07.212.006 | 300 | 48x35 | 5 | einseitig | |
| 07.212.007 | 120 | 30x22/23x17 | 5 | doppelseitig | |
| 07.212.008 | 150 | 30x22/23x17 | 5 | doppelseitig | |
| 07.212.009 | 180 | 40x29/30x22 | 5 | doppelseitig | |
| 07.212.010 | 210 | 40x29/30x22 | 5 | doppelseitig | |
| 07.212.011 | 250 | 48x29/40x29 | 5 | doppelseitig | |
| 07.212.012 | 300 | 48x35/40x29 | 5 | doppelseitig | |



07.213.xxx

Spatellöffel aus 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge | Spatellänge | Spatelbreite | Löffelgrösse | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|--------------|--------------|------------|
| | mm | mm | mm | mm | |
| 07.213.001 | 120 | 35 | 10 | 30 x 22 | |
| 07.213.002 | 150 | 40 | 10 | 30 x 22 | |
| 07.213.003 | 180 | 50 | 12 | 40 x 29 | |
| 07.213.004 | 210 | 50 | 12 | 40 x 29 | |
| 07.213.005 | 250 | 70 | 14 | 48 x 35 | |
| 07.213.006 | 300 | 70 | 14 | 48 x 35 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.214.xxx

Mikro Schaufel, halbrund, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge | Spatellänge | Spatelbreite | Dicke/Typ | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|--------------|-----------|------------|
| | mm | mm | mm | mm | |
| 07.214.001 | 130 | 40 | 4 | 2 / 1 | |
| 07.214.002 | 150 | 45 | 4 | 2 / 1 | |
| 07.214.003 | 185 | 50 | 4 | 2 / 1 | |
| 07.214.004 | 210 | 60 | 4 | 2 / 1 | |
| 07.214.005 | 130 | 40 | 9 | 3 / 2 | |
| 07.214.006 | 150 | 45 | 9 | 3 / 2 | |
| 07.214.007 | 185 | 50 | 9 | 3 / 2 | |
| 07.214.008 | 210 | 50 | 9 | 3 / 2 | |
| 07.214.009 | 150/PTFE | 45 | 9 | 3 / 2 | |



Typ 1 - schmale Schaufel

Typ 2 - breite Schaufel

07.215.xxx

Doppelspatel, rund, gebogen, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge | Löffellänge | Löffelbreite | Dicke/Typ | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-------------|--------------|-----------|------------|
| | mm | mm | mm | mm | |
| 07.215.001 | 130 | 10 | 5 | 2,0 / 1 | |
| 07.215.002 | 185 | 10 | 5 | 2,0 / 1 | |
| 07.215.003 | 210 | 12 | 5 | 2,0 / 1 | |
| 07.215.004 | 150 | 15 | 7 | 2,5 / 1 | |
| 07.215.005 | 200 | 17 | 7 | 2,5 / 1 | |
| 07.215.006 | 250 | 20 | 7 | 2,5 / 1 | |
| 07.215.007 | 180 | 25 | 7 | 3,0 / 2 | |
| 07.215.008 | 210 | 25 | 12 | 4,0 / 2 | |



Typ 1 - Mikrolöffel

Typ 2 - Mikroschaufel

07.216.xxx

Löffelspatel aus 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | Dicke mm | Grösse mm | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|----------|-----------|----------|------------|
| 07.216.001 | 180 | 3 | 25 x 8 | Standard | |
| 07.216.002 | 210 | 4 | 25 x 12 | Standard | |
| 07.216.003 | 230 | 4 | 25 x 12 | Standard | |
| 07.216.004 | 130 | 2 | 10 x 5 | Mikro | |
| 07.216.005 | 185 | 2 | 10 x 5 | Mikro | |
| 07.216.006 | 210 | 2 | 12 x 5 | Mikro | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.216.xxx

Löffelspatel, Fortsetzung

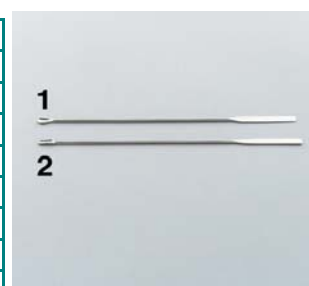
| Artikel-Nr. | Totallänge mm | Dicke mm | Grösse mm | Typ | CHF / Stk. |
|-------------------------|---------------|----------|-----------|----------|------------|
| PTFE beschichtet | | | | | |
| 07.216.007 | 180 | 3 | 25 x 8 | Standard | |
| 07.216.008 | 210 | 4 | 25 x 12 | Standard | |
| 07.216.009 | 230 | 4 | 25 x 12 | Standard | |



07.217.xxx

Mikrolöffel-Spatel aus 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | Länge/Breite mm | Dicke mm | Grösse/Typ mm | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|-----------------|----------|---------------|------------|
| 07.217.001 | 150 | 40 x 5 | 2,5 | 9 x 5 / 1 | |
| 07.217.002 | 180 | 40 x 5 | 2,5 | 9 x 5 / 1 | |
| 07.217.003 | 150 | 40 x 5 | 2,0 | 7 x 5 / 1 | |
| 07.217.004 | 150 | 45 x 5 | 1,5 | 6 x 4 / 1 | |
| 07.217.005 | 150 | 45 x 5 | 1,5 | 5 x 3 / 1 | |
| 07.217.006 | 200 | 45 x 5 | 2,5 | 9 x 5 / 1 | |
| 07.217.007 | 150 | 40 x 5 | 2,0 | 9 x 5 / 2 | |
| 07.217.008 | 180 | 40 x 5 | 2,0 | 9 x 5 / 2 | |



Typ 1- Löffelform

Typ 2- Schaufelform

07.218.xxx

Spatel, rund, gebogen, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | Dicke mm | Löffelgrösse mm | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|----------|-----------------|--|------------|
| 07.218.001 | 130 | 2 | 10 x 5 | | |
| 07.218.002 | 185 | 2 | 10 x 5 | | |
| 07.218.003 | 210 | 2 | 12 x 5 | | |
| 07.218.004 | 180 | 3 | 25 x 8 | | |
| 07.218.005 | 210 | 4 | 25 x 12 | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.219.001

Löffelspatel, Typ Analyse

18/10-Stahl, eine Seite konisch

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | Länge x Breite mm | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|-------------------|--|------------|
| 07.219.001 | 200 | | 35 x 23 | | |



07.220.xxx

Laborlöffel aus 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | Dicke mm | Grösse mm | Typ | CHF / Stk. |
|-----------------|------------------|-------------|--------------|-----|------------|
| 07.220.001 | 170 | 1 | 40 x 10 | 1 | |
| 07.220.002 | 200 | 2 | 30 x 16 | 2 | |
| 07.220.003 | 150 | 1 | 30 x 15 | 3 | |
| 07.220.004 | 150 | 1 | 20 x 10 | 3 | |
| Standard | | | | | |
| 07.220.005 | 150 | 10 | 45 x 48 | 1 | |
| 07.220.006 | 200 | 10 | 60 x 35 | 1 | |
| 07.220.007 | 240 | 10 | 75 x 43 | 1 | |
| 07.220.008 | 280 | 10 | 90 x 50 | 1 | |
| 07.220.009 | 320 | 10 | 105 x 45 | 1 | |
| 07.220.010 | 120 | 10 | 40 x 26 | 2 | |
| 07.220.011 | 135 | 10 | 45 x 31 | 2 | |
| 07.220.012 | 180 | 10 | 55 x 38 | 2 | |
| 07.220.013 | 195 | 10 | 60 x 45 | 2 | |
| 07.220.014 | 280 | 10 | 85 x 70 | 2 | |



Typ 1



Typ 2



Typ 3

07.225.xxx

Laborscheren mit Kunststoffgriff

Rostfreier Stahl, magnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | Klingenlänge mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|------------------|--------------------|--|--|------------|
| 07.225.001 | 130 | 50 | | | |
| 07.225.002 | 150 | 70 | | | |
| 07.225.003 | 200 | 100 | | | |
| 07.225.004 | 250 | 120 | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.226.xxx

Mikroskopier-Scheren

Rostfreier Stahl, magnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge | Klingenlänge | | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|------------|--------------|--|---------|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.226.001 | 100 | 25 | | gerade | |
| 07.226.002 | 100 | 30 | | gebogen | |
| 07.226.003 | 115 | 35 | | gerade | |



07.227.xxx

Laborscheren

Rostfreier Stahl, magnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge | Klingenlänge | | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|--------------|--|--|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.227.001 | 100 | 30 | | | |
| 07.227.002 | 115 | 45 | | | |
| 07.227.003 | 130 | 50 | | | |
| 07.227.004 | 145 | 60 | | | |
| 07.227.005 | 150 | 60 | | | |
| 07.227.006 | 165 | 70 | | | |
| 07.227.007 | 180 | 80 | | | |



07.229.xxx

Universalscheren

Rostfreier Stahl, mit Kunststoffgriff, bis max. 145°C temperaturbeständig

| Artikel-Nr. | Totallänge | Klingenlänge | | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|------------|--------------|--|-----|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.229.001 | 200 | 70 | | 1 | |
| 07.229.002 | 180 | 60 | | 2 | |
| 07.229.003 | 230 | 70 | | 3 | |



07.230.xxx

Verbandscheren

Rostfreier Stahl, magnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge | Klingenlänge | | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|--------------|--|--|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.230.001 | 130 | 40 | | | |
| 07.230.002 | 145 | 45 | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.230.xxx

Verbandscheren, Fortsetzung

Rostfreier Stahl, magnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge | Klingenlänge | | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|--------------|--|-------|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.230.003 | 160 | 55 | | | |
| 07.230.004 | 130 | 40 | | | |
| 07.230.005 | 145 | 45 | | | |
| 07.230.006 | 160 | 55 | | | |
| 07.230.007 | 130 | 40 | | | |
| 07.230.008 | 145 | 45 | | | |
| 07.230.009 | 160 | 55 | | | |
| 07.230.010 | 140 | 45 | | TITAN | |



07.231.xxx

Papierscheren

Rostfreier Stahl, magnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge | Klingenlänge | | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|--------------|--|--|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.231.001 | 175 | 80 | | | |
| 07.231.002 | 200 | 95 | | | |
| 07.231.003 | 225 | 110 | | | |
| 07.231.004 | 250 | 135 | | | |
| 07.231.005 | 275 | 150 | | | |
| 07.231.006 | 300 | 170 | | | |



07.234.xxx

Skalpell mit Griff

Rostfreier Stahl, magnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | Typ | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|-----|----------------|------------|
| 07.234.001 | 150 | 1 | Holzgriff | |
| 07.234.002 | 150 | 2 | Griff rostfrei | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.235.xxx

Glasrohrschneider

komplett mit Hartmetallrad

| Artikel-Nr. | Grösse mm | Material | | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|------------------------|--|--|------------|
| 07.235.001 | 40 | Messing vernickelt | | | |
| 07.235.002 | 6,5 | Hartmetallrad (Ersatz) | | | |



07.236.xxx

Glasschneider

komplett mit Hartmetallklinge 40x18 mm

| Artikel-Nr. | Grösse mm | Material | | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|---------------------------|--|--|------------|
| 07.236.001 | 180 | Kunststoffgriff | | | |
| 07.236.002 | 40 x 18 | Hartmetallklinge (Ersatz) | | | |



07.237.xxx

Diamantschreiber mit Oktaederspitze

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--------|--|--|------------|
| 07.237.001 | 150 | Holz | | | |
| 07.237.002 | 135 | Metall | | | |



07.238.xxx

Nadelhalter Typ KOLLE

| Artikel-Nr. | Länge mm | | | Material | CHF / Stk. |
|-------------|----------|--------------|-------------|-----------|------------|
| 07.238.001 | 230 | Plastikgriff | ohne Nadel | Aluminium | |
| 07.238.002 | 120 | | inkl. Nadel | rostfrei | |



07.239.xxx

Präpariernadeln für Nadelhalter KOLLE

18/10-Stahl, antimagnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | Dicke mm | | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|----------|--|----------|------------|
| | | | | | |
| 07.239.001 | 100 | 1,5 | | Öse | |
| 07.239.002 | 100 | 2,5 | | Öse | |
| 07.239.003 | 100 | 4 | | Öse | |
| 07.239.004 | 100 | | | Nadel | |
| 07.239.005 | 100 | | | Lanzette | |

AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.240.xxx

Präpariernadeln mit Plastikgriff

18/10-Stahl, antimagnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|------------|------------|
| 07.240.001 | 140 | | 1/gerade | |
| 07.240.002 | 140 | | 2/gebogen | |
| 07.240.003 | 140 | | 3/Lanzette | |



07.241.xxx

Präpariernadeln mit Edelstahlgriff

18/10-Stahl, antimagnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|------------|------------|
| 07.241.001 | 140 | | 1/gerade | |
| 07.241.002 | 140 | | 2/gebogen | |
| 07.241.003 | 140 | | 3/Lanzette | |



07.242.001

Schlauchbürste, Eisendraht, verzinkt

Naturborsten

| Artikel-Nr. | Totallänge | Dicke mm | CHF / Stk. |
|-------------|------------|----------|------------|
| 07.242.001 | 1000 mm | 30 | |



07.243.xxx

Reagenzglasbürsten, Eisendraht, verzinkt

Naturborsten

| Artikel-Nr. | Totallänge | Dicke mm | CHF / Stk. |
|-------------|------------|----------|------------|
| 07.243.001 | 270 mm | 20 | |
| 07.243.002 | 270 mm | 30 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.244.xxx

Kolbenbürsten, Eisendraht, verzinkt

Naturborsten

| Artikel-Nr. | Totallänge | Dicke mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|----------|--|--|------------|
| 07.244.001 | 430 mm | 55 | | | |
| 07.244.002 | 370 mm | 50 | | | |
| 07.244.003 | 480 mm | 63 | | | |
| 07.244.004 | 530 mm | 80 | | | |



07.245.xxx

Flaschenbürsten, Eisendraht, verzinkt

Naturborsten

| Artikel-Nr. | Totallänge | Dicke mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|----------|--|--|------------|
| 07.245.001 | 340 mm | 50 | | | |
| 07.245.002 | 420 mm | 55 | | | |
| 07.245.003 | 470 mm | 60 | | | |



07.246.xxx

Korkbohrersatz mit Ausstosser

Messing vernickelt, \varnothing 5-26 mm

| Artikel-Nr. | Grösse mm | Grösse mm | Grösse mm | Stück | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-------|------------|
| 07.246.001 | 5,0 | 6,25 | 7,5 | 3 | |
| 07.246.002 | 8,75 | 10,0 | 11,25 | 6 | |
| 07.246.003 | 12,5 | 13,75 | 15,0 | 9 | |
| 07.246.004 | 16,25 | 17,5 | 18,75 | 12 | |
| 07.246.005 | 20,0 | 21,25 | 22,5 | 15 | |
| 07.246.006 | 23,75 | 25,0 | 26,25 | 18 | |



07.247.001

Korkbohrerschärfer

Rostfreier Stahl, magnetisch, Grösse 1-18 (5-26 mm)

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|--|------------|
| 07.247.001 | 180 | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.248.xxx

Draht-Dreiecke

Stahl verzinkt, mit Tonrohren

| Artikel-Nr. | Schenkellänge mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|------------------|--|--|------------|
| 07.248.001 | 50 | | | |
| 07.248.002 | 60 | | | |
| 07.248.003 | 70 | | | |



07.249.xxx

Drahtnetze

Stahl mit Keramikeinlage

| Artikel-Nr. | Grösse mm | Grösse mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|-----------|--|--|------------|
| 07.249.001 | 100 | 100 | | | |
| 07.249.002 | 120 | 85 | | | |
| 07.249.003 | 140 | 140 | | | |
| 07.249.004 | 150 | 100 | | | |
| 07.249.005 | 180 | 180 | | | |
| 07.249.006 | 200 | 135 | | | |
| 07.249.007 | 200 | 200 | | | |



07.250.001

Schieblehre - Digital

5-stellige LCD Anzeige, Genauigkeit +/-0,03 mm, Ablesbarkeit 0,01, rostfrei

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|--|------------|
| 07.250.001 | 150 | | | |



07.251.001

Schieblehre

Rostfreier Stahl, magnetisch

| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|--|------------|
| 07.251.001 | 150 | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.252.001

Wasserstrahlpumpe

Mit Rückschlagventil, korrosionsbeständiger Kunststoff, Verbrauch 8 l/Min.
Anschluss 1/2", 3/4", Ø Schlauch 12 mm



| Artikel-Nr. | Totallänge mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------------|--|--|--|------------|
| 07.252.001 | 240 | | | | |

07.253.xxx

Verschliesszange mit Stellschraube

Stahl, für Aluminium Bördelkappen

| Artikel-Nr. | Grösse mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|--|--|--|------------|
| 07.253.001 | 8 | | | | |
| 07.253.002 | 11,5 | | | | |
| 07.253.003 | 13 | | | | |
| 07.253.004 | 20 | | | | |



07.254.xxx

Öffnungszange

Stahl, für Aluminium Bördelkappen

| Artikel-Nr. | Grösse mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|--|--|--|------------|
| 07.254.001 | 8 | | | | |
| 07.254.002 | 11,5 | | | | |
| 07.254.003 | 13 | | | | |
| 07.254.004 | 20 | | | | |

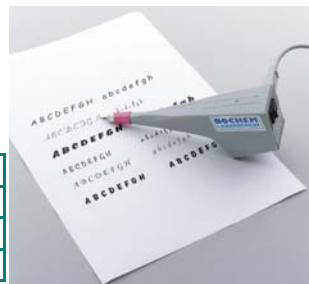


07.255.xxx

Vibroscrip mit Hartmetallstift

Dauerhafte Kennzeichnung von Labormaterial. Elektrisches Graviergerät für Metall, Glas und Kunststoff.

| Artikel-Nr. | | | | | CHF / Stk. |
|-------------|------------------------|--|--|--|------------|
| 07.255.001 | komplett | | | | |
| 07.255.002 | Ersatz Hartmetallstift | | | | |
| 07.255.003 | Ersatz Diamantstift | | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.256.xxx

Schlauchklemmen

Rostfreier Stahl, magnetisch, selbstspannend

| Artikel-Nr. | Grösse mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|--|--|-------|------------|
| 07.256.001 | 140/40 | | | | |
| 07.256.002 | 160/45 | | | | |
| 07.256.003 | 180/55 | | | | |
| 07.256.004 | 140/40 | | | Titan | |



07.258.xxx

Schlauchschellen, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Grösse mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|--|--|--|------------|
| 07.258.001 | 10 | | | | |
| 07.258.002 | 12 | | | | |
| 07.258.003 | 14 | | | | |
| 07.258.004 | 17 | | | | |
| 07.258.005 | 21 | | | | |
| 07.258.006 | 25 | | | | |
| 07.258.007 | 29 | | | | |
| 07.258.008 | 33 | | | | |
| 07.258.009 | 37 | | | | |
| 07.258.010 | 41 | | | | |



07.259.xxx

Quetschhahn mit Kunststoffschraube

Stahl verzinkt

| Artikel-Nr. | Grösse mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|--|--|--|------------|
| 07.259.001 | 10 | | | | |
| 07.259.002 | 15 | | | | |
| 07.259.003 | 20 | | | | |



07.260.xxx

Quetschhahn Typ MOHR

Messing vernickelt

| Artikel-Nr. | Grösse mm | Grösse mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|-----------|--|--|------------|
| 07.260.001 | 40 | 15 | | | |
| 07.260.002 | 50 | 25 | | | |
| 07.260.003 | 60 | 30 | | | |
| 07.260.004 | 70 | 35 | | | |
| 07.260.005 | 80 | 40 | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.261.xxx

Schraubhahn Typ HOFFMANN

Messing vernickelt, mit Klappe

| Artikel-Nr. | Grösse mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|--|--|--|------------|
| 07.261.001 | 12 | | | | |
| 07.261.002 | 17 | | | | |
| 07.261.003 | 20 | | | | |
| 07.261.004 | 25 | | | | |
| 07.261.005 | 30 | | | | |
| 07.261.006 | 40 | | | | |
| 07.261.007 | 45 | | | | |



07.262.xxx

Schraubhahn Typ HOFFMANN

Messing vernickelt, mit Klappe, schwere Ausführung

| Artikel-Nr. | Grösse mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|--|--|--|------------|
| 07.262.001 | 50 | | | | |
| 07.262.002 | 60 | | | | |
| 07.262.003 | 70 | | | | |



07.263.001

Schraubhahn 18/10-Stahl

Seitlich offen

| Artikel-Nr. | Grösse mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|--|--|--|------------|
| 07.263.001 | 40 | | | | |



07.264.001

Präparierbesteck 8-teilig

Rostfreier Stahl, magnetisch

| Artikel-Nr. | | | | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------------------------------|--|--|----------|------------|
| 07.264.001 | | | | 8-teilig | |
| | (1 Schere, spitz, 110 mm) | | | | |
| | (1 Pinzette anatomisch, 145 mm) | | | | |
| | (1 Skalpell 35 mm Klinge, 150 mm) | | | | |
| | (1 Skalpell 45 mm Klinge, 160 mm) | | | | |
| | (1 Verbandsschere, 140 mm) | | | | |
| | (1 Pinzette, spitz, 120 mm) | | | | |
| | (1 Präpariernadel, 140 mm) | | | | |
| | (1 Lanzette, 140 mm) | | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.270.xxx

Propellerrührer, 2 fixe Flügel, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge | Stab-Ø mm | Rührkreis | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-----------|-----------|--|------------|
| | mm | | mm | | |
| 07.270.001 | 300 | 8 | 50 | | |
| 07.270.002 | 400 | 8 | 50 | | |
| 07.270.003 | 500 | 8 | 50 | | |



07.271.xxx

Propellerrührer, 2 flexible Flügel, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge | Stab-Ø mm | Rührkreis | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-----------|-----------|--|------------|
| | mm | | mm | | |
| 07.271.001 | 300 | 8 | 60 | | |
| 07.271.002 | 400 | 8 | 60 | | |
| 07.271.003 | 500 | 8 | 60 | | |



07.272.xxx

Propellerrührer, 3 Flügel, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge | Stab-Ø mm | Rührkreis | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-----------|-----------|--|------------|
| | mm | | mm | | |
| 07.272.001 | 300 | 8 | 50 | | |
| 07.272.002 | 400 | 8 | 50 | | |
| 07.272.003 | 500 | 8 | 50 | | |
| 07.272.004 | 300 | 8 | 70 | | |
| 07.272.005 | 400 | 8 | 70 | | |
| 07.272.006 | 500 | 8 | 70 | | |
| 07.272.007 | 300 | 10 | 100 | | |
| 07.272.008 | 400 | 10 | 100 | | |
| 07.272.009 | 500 | 10 | 100 | | |
| 07.272.010 | 650 | 10 | 70 | | |
| 07.272.011 | 800 | 10 | 100 | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.273.xxx

Propellerrührer, 4 Flügel, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge | Stab-Ø mm | Rührkreis | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-----------|-----------|--|------------|
| | mm | | mm | | |
| 07.273.001 | 300 | 8 | 50 | | |
| 07.273.002 | 400 | 8 | 50 | | |
| 07.273.003 | 500 | 8 | 50 | | |
| 07.273.004 | 300 | 8 | 100 | | |
| 07.273.005 | 400 | 8 | 100 | | |
| 07.273.006 | 500 | 8 | 100 | | |
| 07.273.007 | 500 | 8 | 70 | | |
| 07.273.008 | 650 | 10 | 100 | | |
| 07.273.009 | 800 | 10 | 100 | | |



07.274.xxx

Propellerrührer, 4 Flügel, vertikal, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge | Stab-Ø mm | Rührkreis | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-----------|-----------|--|------------|
| | mm | | mm | | |
| 07.274.001 | 300 | 8 | 50 | | |
| 07.274.002 | 400 | 8 | 50 | | |
| 07.274.003 | 500 | 8 | 50 | | |
| 07.274.004 | 300 | 10 | 100 | | |
| 07.274.005 | 400 | 10 | 100 | | |
| 07.274.006 | 500 | 10 | 100 | | |



07.275.xxx

Zentrifugalrührer, 2 flexible Flügel, 18/10-Stahl

Blattrührer für Gefässe mit engem Hals

| Artikel-Nr. | Totallänge | Stab-Ø mm | Rührkreis | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-----------|-----------|------|------------|
| | mm | | mm | | |
| 07.275.001 | 300 | 8 | 90/15 | | |
| 07.275.002 | 400 | 8 | 90/15 | | |
| 07.275.003 | 500 | 8 | 90/15 | | |
| 07.275.004 | 300 | 10 | 90/15 | | |
| 07.275.005 | 400 | 10 | 90/15 | | |
| 07.275.006 | 500 | 10 | 90/15 | | |
| 07.275.007 | 650 | 10 | 90/15 | | |
| 07.275.008 | 500 | 8 | 90/15 | PTFE | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.276.xxx

Flächenrührer, 3 Loch, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge | Stab-Ø mm | Rührkreis | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-----------|-----------|--|------------|
| | mm | | mm | | |
| 07.276.001 | 300 | 8 | 70 | | |
| 07.276.002 | 400 | 8 | 70 | | |
| 07.276.003 | 500 | 8 | 70 | | |
| 07.276.004 | 300 | 10 | 70 | | |
| 07.276.005 | 400 | 10 | 70 | | |
| 07.276.006 | 500 | 10 | 70 | | |



07.277.xxx

Flächenrührer, 6 Loch, 18/10-Stahl

| Artikel-Nr. | Totallänge | Stab-Ø mm | Rührkreis | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|-----------|-----------|--|------------|
| | mm | | mm | | |
| 07.277.001 | 300 | 8 | 70 | | |
| 07.277.002 | 400 | 8 | 70 | | |
| 07.277.003 | 500 | 8 | 70 | | |
| 07.277.004 | 300 | 10 | 70 | | |
| 07.277.005 | 400 | 10 | 70 | | |
| 07.277.006 | 500 | 10 | 70 | | |



07.280.xxx

Roll-Hocker

GS (geprüfte Sicherheit), Farbe grau

| Artikel-Nr. | Grösse | Grösse | Typ | Material | CHF / Stk. |
|-------------|--------|---------|-----|------------|------------|
| | mm | mm | | | |
| 07.280.001 | 425 | 405/290 | 1 | Stahl | |
| 07.280.002 | 420 | 450/300 | 2 | Kunststoff | |



07.281.001

ROLLO - Transportwagen, 18/10-Stahl

max. 100 kg

| Artikel-Nr. | Länge mm | Breite mm | | | CHF / Stk. |
|-------------|----------|-----------|--|--|------------|
| 07.281.001 | 400 | 400 | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.282.xxx

Labor Transportwagen

18/10-Stahl, Lenkrollen, 2 feststellbar, Grösse 800 x 500 mm, 40 kg p/Etage

| Artikel-Nr. | Länge | Breite | Totalhöhe | Typ | CHF / Stk. |
|-------------|-------|--------|-----------|----------|------------|
| | mm | mm | mm | | |
| 07.282.001 | 900 | 600 | 940 | 2 Etagen | |
| 07.282.002 | 900 | 600 | 940 | 3 Etagen | |



07.285.xxx

Labor-Hebebühnen "Swiss Boy"

| Artikel-Nr. | Typ / Farbe | Plattengrösse | Belastbarkeit | Verstell- barkeit mm | CHF / Stk. |
|-------------|----------------|---------------|---------------|-------------------------|------------|
| | | mm | kg | | |
| 07.285.001 | 100/grün | 50 x 40 | 20 | 31 - 93 | |
| 07.285.002 | 105/blau | 80 x 75 | 30 | 49 - 147 | |
| 07.285.003 | 110/rot | 120 x 140 | 50 | 60 - 243 | |
| 07.285.004 | 115/gelb | 122 x 150 | 80 | 80 - 278 | |
| 07.285.005 | 116/blau | 180 x 216 | 90 | 95 - 398 | |
| 07.285.006 | 116M/blau | 180 x 216 | 90 | 95 - 398 | |
| 07.285.007 | 116MS/blau | 180 x 216 | 90 | 95 - 398 | |
| 07.285.008 | 118/grau | 240 x 320 | 90 | 120 - 500 | |
| 07.285.009 | 122/gelb-schw. | 400 x 400 | 150 | 253 - 629 | |
| 07.285.010 | 122R/gelb-sch. | 440 x 400 | 150 | 253 - 629 | |
| 07.285.011 | 122M/gelb-sch. | 400 x 400 | 150 | 253 - 629 | |
| 07.285.012 | 122MR/gelb-s. | 400 x 400 | 150 | 253 - 629 | |



Legende:

- M mit Motor
- MS mit Motor stufenlos
- R mit Rollen
- MR mit Motor und Rollen



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.286.xxx

Labor-Hebebühnen, hydraulisch

Aus Leichtmetall in stabiler Ausführung für statische Lasten bis 25 kg.

| Artikel-Nr. | Typ* | Plattengrösse | Betriebslast | Verstell- | CHF / Stk. |
|----------------------|---------|---------------|--------------|------------|------------|
| mit Handhebel | | mm | kg | bereich mm | |
| 07.286.001 | 2297 | 200 x 230 | 25 | 91 - 285 | |
| 07.286.002 | 2297/A | 200 x 230 | 25 | 91 - 285 | |
| 07.286.003 | 2297/S | 200 x 230 | 15 | 108 - 393 | |
| 07.286.004 | 2297/E | 200 x 230 | 25 | 91 - 285 | |
| 07.286.005 | 2297/G | 300 x 300 | 25 | 91 - 285 | |
| 07.286.006 | 2297/GA | 300 x 300 | 25 | 91 - 285 | |
| mit Fusshebel | | | | | |
| 07.286.007 | 2294 | 400 x 450 | 85 | 190 - 620 | |
| 07.286.008 | 2295 | 500 x 500 | 85 | 260 - 870 | |
| 07.286.009 | 2296 | 600 x 600 | 85 | 260 - 1070 | |



* Legende

A = mit Absenksicherung

S = Sonderhöhe

E = aus Edelstahl

G = Grundausführung 300 x 300 mm

GA = Grundausführung mit Absenksicherung



Andere Grössen auf Anfrage

07.287.xxx

Labor-Hebebühnen, elektrisch

Aus Leichtmetall in stabiler Ausführung für statische Lasten bis 25 kg und Fernbedienung. 220 V, 12 V, Hub 5,6 m/s, Hubweg 175 mm

| Artikel-Nr. | Typ* | Plattengrösse | Betriebslast | Verstell- | CHF / Stk. |
|---------------------------------|---------|---------------|--------------|------------|------------|
| | | mm | kg | bereich mm | |
| 07.287.001 | 2297-EF | 200 x 230 | 25 | 110 x 285 | |
| 07.287.002 | 2297/EV | 200 x 230 | 25 | 110 x 285 | |
| nur Boden und Deckplatte | | | | | |
| 07.287.003 | 2297/M | für 300 x 300 | | | |



* Legende

*EF = feste Endanschläge

*EV = verstellbare Endanschläge

AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.310.xxx

Kegelschliffklammern aus Federstahl

Für Einsatz unter sehr hohen Temperaturen.

Gegenüber herkömmlichen Drahtklammern lassen sie sich einfach und sicher aufsetzen und sie sind formstabil.

| Artikel-Nr. | NS | | | | CHF / Stk. |
|-------------|-------|--|--|--|------------|
| 07.310.001 | 14/23 | | | | |
| 07.310.002 | 19/26 | | | | |
| 07.310.003 | 24/29 | | | | |
| 07.310.004 | 29/32 | | | | |



07.320.xxx

Klemmen DBGM , reg.int.

Für Normschliffe

| Artikel-Nr. | für NS | | | | CHF / Stk. |
|-------------|--------|--|--|--|------------|
| 07.320.001 | 5/13 | | | | |
| 07.320.002 | 7/16 | | | | |
| 07.320.003 | 10/19 | | | | |
| 07.320.004 | 12/21 | | | | |
| 07.320.005 | 14/23 | | | | |
| 07.320.006 | 19/26 | | | | |
| 07.320.007 | 24/29 | | | | |
| 07.320.008 | 29/32 | | | | |
| 07.320.009 | 34/35 | | | | |
| | | | | | |
| 07.320.010 | 45/40 | | | | |
| 07.320.011 | 60/46 | | | | |
| 07.320.012 | 71/51 | | | | |
| 07.320.013 | 85/55 | | | | |



07.321.xxx

Gabelklammern aus Stahl, verzinkt

Für Kugelschliffe, mit Feststellschraube

| Artikel-Nr. | für KS | | | | CHF / Stk. |
|-------------|--------|--|--|--|------------|
| 07.321.001 | 13 | | | | |
| 07.321.002 | 19 | | | | |
| 07.321.003 | 29 | | | | |
| 07.321.004 | 35 | | | | |
| 07.321.005 | 40 | | | | |
| 07.321.006 | 51 | | | | |
| 07.321.007 | 64 | | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

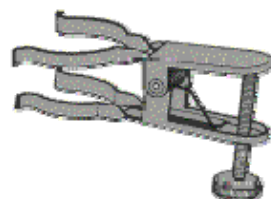
info@amsi.ch

07.323.xxx

Gabelklemmen aus Chrom-Nickel-Stahl, für Normschliffe

Ohne Feststellschraube

| Artikel-Nr. | für NS | | | | CHF / Stk. |
|------------------------------|--------|--|--|--|------------|
| 07.323.001 | 14/23 | | | | |
| 07.323.002 | 19/26 | | | | |
| 07.323.003 | 24/29 | | | | |
| 07.323.004 | 29/32 | | | | |
| 07.323.005 | 45/40 | | | | |
| Mit Feststellschraube | | | | | |
| 07.323.006 | 14/23 | | | | |
| 07.323.007 | 19/26 | | | | |
| 07.323.008 | 24/29 | | | | |
| 07.323.009 | 29/32 | | | | |
| 07.323.010 | 45/40 | | | | |



07.325.xxx

Metalladapter für Metallschlauchanschluss

| Artikel-Nr. | NW/DN | Gewinde | Ausführung | | CHF / Stk. |
|-------------|-------|-------------|-------------|--|------------|
| 07.325.001 | KS 19 | M16x1 | gerade | | |
| 07.325.002 | KS 19 | M16x1 | 90° | | |
| 07.325.003 | KS 29 | M16x1 | gerade | | |
| 07.325.004 | KS 29 | M16x1 | 90° | | |
| 07.325.005 | KS 29 | M24x1.5 | gerade | | |
| 07.325.006 | KS 29 | M24x1.5 | 90° | | |
| 07.325.007 | 10/3 | Olive 11 mm | abgewinkelt | | |
| 07.325.008 | 10/3 | M16x1 | 90° | | |
| 07.325.009 | 10/3 | M16x1 | gerade | | |
| 07.325.010 | 15/3 | Olive 11 mm | abgewinkelt | | |
| 07.325.011 | 15/3 | Olive 13 mm | abgewinkelt | | |
| 07.325.012 | 15/3 | M16x1 | 90° | | |
| 07.325.013 | 15/3 | M16x1 | gerade | | |
| 07.325.014 | 15/3 | M24x1.5 | gerade | | |
| 07.325.015 | 15/3 | M24x1.5 | 90° | | |
| 07.325.016 | 25 | M16x1 | gerade | | |
| 07.325.116 | 25 | M16x1 | 90° | | |
| 07.325.017 | 25 | M24x1.5 | gerade | | |
| 07.325.018 | 25 | M24x1.5 | 90° | | |
| 07.325.019 | 25 | M30x1.5 | gerade | | |
| 07.325.020 | 25 | M30x1.5 | 90° | | |
| 07.325.021 | 25 | M38x1.5 | gerade | | |
| 07.325.022 | 25 | M38x1.5 | 90° | | |



Zum Abdichten empfehlen wir bei Temperaturen bis 150°C

AMSI-Kammndichtungen aus PTFE.

Für höhere Temperaturen eignen sich graphitierte Flachdichtungen.

AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

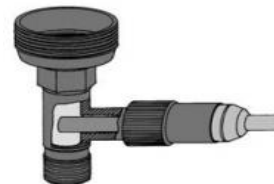
07.326.xxx

Metalladapter mit integriertem Pt-100

| Artikel-Nr. | für DN | Gewinde | Ausführung | | CHF / Stk. |
|-------------|--------|---------|------------|--|------------|
| 07.326.001 | 10 | M16x1 | gerade | | |
| 07.326.002 | 15 | M16x1 | gerade | | |

Andere Ausführungen auf Anfrage

- > Ausführung gebogen
- > mit Verbindungskabel



07.327.xxx

Schnellverschluss-Steckkupplung, aus Stahl

Tropffrei, beidseitig mit Gewinde M16x1, Nennweite 9 mm

| Artikel-Nr. | Beschreibung | | | CHF / Stk. |
|-------------|--------------------------------------|--|----------|------------|
| 07.327.001 | Muffe + Stecker | | komplett | |
| 07.327.002 | Stecker, allein /Gefäßseitig | | | |
| 07.327.003 | Stecker, allein /Gefäßseitig -offen- | | | |
| 07.327.004 | Muffe, allein /Schlauchseitig | | | |

Andere Größen auf Anfrage



07.330.xxx

Metallschlauch, thermisch isoliert - NW 10

Mit Gewindeanschluss M16x1, passend für Umwälzthermostate

| Artikel-Nr. | Länge m | Gewinde | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|---------|--|--|------------|
| 07.330.001 | 0.5 | M16x1 | | | |
| 07.330.002 | 1 | M16x1 | | | |
| 07.330.003 | 1.5 | M16x1 | | | |
| 07.330.004 | 2 | M16x1 | | | |
| 07.330.005 | 2.5 | M16x1 | | | |
| 07.330.006 | 3 | M16x1 | | | |
| 07.330.007 | 5 | M16x1 | | | |

Andere Größen auf Anfrage



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.331.xxx

Metallschlauch, thermisch isoliert - NW 15

Mit Gewindeanschluss M24x1.5, passend für Umwälzthermostate

| Artikel-Nr. | Länge m | Gewinde | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|---------|--|--|------------|
| 07.331.001 | 0.5 | M24x1.5 | | | |
| 07.331.002 | 1 | M24x1.5 | | | |
| 07.331.003 | 1.5 | M24x1.5 | | | |
| 07.331.004 | 2 | M24x1.5 | | | |
| 07.331.005 | 3 | M24x1.5 | | | |

Andere Grössen auf Anfrage



07.332.xxx

Metallschlauch, thermisch isoliert - NW 20

Mit Gewindeanschluss M30x1.5, passend für Umwälzthermostate

| Artikel-Nr. | Länge m | Gewinde | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|---------|--|--|------------|
| 07.332.001 | 0.5 | M30x1.5 | | | |
| 07.332.002 | 1 | M30x1.5 | | | |
| 07.332.003 | 1.5 | M30x1.5 | | | |
| 07.332.004 | 2 | M30x1.5 | | | |
| 07.332.005 | 3 | M30x1.5 | | | |

Andere Grössen auf Anfrage



07.333.xxx

Metallschlauch, thermisch isoliert - NW 25

Mit Gewindeanschluss M38x1.5, passend für Umwälzthermostate

| Artikel-Nr. | Länge m | Gewinde | | | CHF / Stk. |
|-------------|---------|---------|--|--|------------|
| 07.333.001 | 0.5 | M38x1.5 | | | |
| 07.333.002 | 1 | M38x1.5 | | | |
| 07.333.003 | 1.5 | M38x1.5 | | | |
| 07.333.004 | 2 | M38x1.5 | | | |
| 07.333.005 | 3 | M38x1.5 | | | |

Andere Grössen auf Anfrage



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

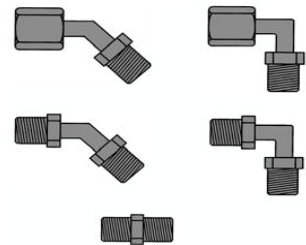
Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.334.xxx

Übergangsstück aus V2A

| Artikel-Nr. | Gewinde | Mutter für | Ausführung | | CHF / Stk. |
|-------------|-------------|------------|------------|--|------------|
| 07.334.001 | M16x1xM16x1 | | gerade | | |
| 07.334.002 | M16x1xM16x1 | | 45° | | |
| 07.334.003 | M16x1xM16x1 | | 90° | | |
| 07.334.004 | M16x1 | M16x1 | 45° | | |
| 07.334.005 | M16x1 | M16x1 | 90° | | |
| 07.334.006 | M16x1 | M10x1 | gerade | | |

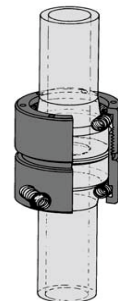


07.335.xxx

Doppelkupplung aus V2A

Zum Verbinden von zwei Glasflanschen

| Artikel-Nr. | DN/NW | | | | CHF / Stk. |
|-------------|-------|--|--|--|------------|
| 07.335.001 | 10 | | | | |
| 07.335.002 | 15 | | | | |
| 07.335.003 | 25 | | | | |



07.336.xxx

Planschliff-Verbinder aus Edelstahl

Mit 2 Stativstäben, zum festen Einbau des Deckels oder des Gefäßes an einer Stativwand, für System 's'

| Artikel-Nr. | DN/NW | Spannschrauben | | CHF / Stk. |
|-------------|-------|----------------|--|------------|
| 07.336.001 | 60 | 4 x M6 | | |
| 07.336.002 | 100 | 4 x M6 | | |
| 07.336.003 | 120 | 4 x M6 | | |
| 07.336.004 | 200 | 4 x M6 | | |

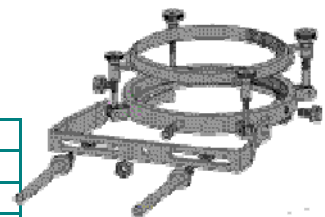


07.337.xxx

Planschliff-Universal-Verbinder aus Edelstahl

Massive Ausführung, zum festen Einbau an einer Stativwand oder zur Wandbefestigung, mit variablen Stativstäben, für System 's' (Nachrüstbar zum Einhängerverbinder)

| Artikel-Nr. | DN/NW | Spannschrauben | | CHF / Stk. |
|-------------|-------|----------------|--|------------|
| 07.337.001 | 60 | 4 x M6 | | |
| 07.337.002 | 100 | 4 x M6 | | |
| 07.337.003 | 120 | 4 x M6 | | |
| 07.337.004 | 150 | 4 x M6 | | |
| 07.337.005 | 200 | 4 x M6 | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

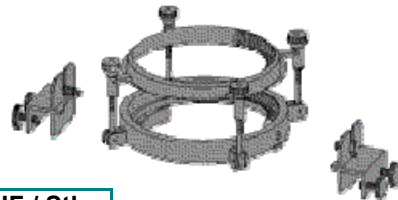
www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.338.xxx

Planschliff-Einhängeverbinder aus Edelstahl

Massive Ausführung, zum Einbau (z.B. in Rohrgestell)
komplett mit 2 Tragbügel, für System 's'



Stativstab-Ø 13 mm

| Artikel-Nr. | DN/NW | Spannschrauben | | CHF / Stk. |
|-------------|-------|----------------|--|------------|
| 07.338.001 | 60 | 4 x M6 | | |
| 07.338.002 | 100 | 4 x M6 | | |
| 07.338.003 | 120 | 4 x M6 | | |
| 07.338.004 | 150 | 4 x M6 | | |
| 07.338.005 | 200 | 4 x M6 | | |

Stativstab-Ø 27 mm

| Artikel-Nr. | DN/NW | Spannschrauben | | CHF / Stk. |
|-------------|-------|----------------|--|------------|
| 07.338.006 | 60 | 4 x M6 | | |
| 07.338.007 | 100 | 4 x M6 | | |
| 07.338.008 | 120 | 4 x M6 | | |
| 07.338.009 | 150 | 4 x M6 | | |
| 07.338.010 | 200 | 4 x M6 | | |

07.338.xxx

Planschliff-Einhängeverbinder aus Edelstahl

Fortsetzung

Stativstab-Ø 30 mm

| Artikel-Nr. | DN/NW | Spannschrauben | | CHF / Stk. |
|-------------|-------|----------------|--|------------|
| 07.338.011 | 100 | 4 x M6 | | |
| 07.338.012 | 120 | 4 x M6 | | |
| 07.338.013 | 150 | 4 x M6 | | |
| 07.338.014 | 200 | 4 x M6 | | |

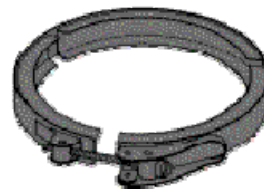


07.339.xxx

Schnellverschluss aus Cr-Ni-Stahl

für System 's'

| Artikel-Nr. | DN/NW | | | CHF / Stk. |
|-------------|-------|--|--|------------|
| 07.339.001 | 60 | | | |
| 07.339.002 | 100 | | | |
| 07.339.003 | 120 | | | |
| 07.339.004 | 150 | | | |
| 07.339.005 | 200 | | | |



Nur mit nachstehenden Dichtungen zu verwenden:

- >Flachdichtung
- >Kammdichtung
- >O-Ring-Dichtung
- >Flachdichtung mit Rillenzentrierung

AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

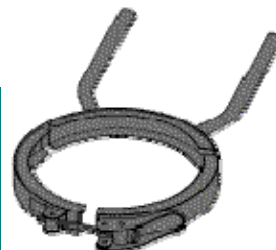
info@amsi.ch

07.340.xxx

Schnellverschluss aus Cr-Ni-Stahl

Mit 2 Stativstangen, für System 's'

| Artikel-Nr. | DN/NW | | | | CHF / Stk. |
|-------------|-------|--|--|--|------------|
| 07.340.001 | 60 | | | | |
| 07.340.002 | 100 | | | | |
| 07.340.003 | 120 | | | | |
| 07.340.004 | 150 | | | | |
| 07.340.005 | 200 | | | | |



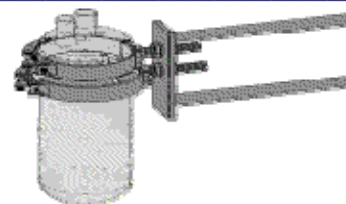
Nur mit nachstehenden Dichtungen zu verwenden:

- >Flachdichtung
- >Kammdichtung
- >O-Ring-Dichtung
- >Flachdichtung mit Rillenzentrierung

07.341.xxx

Zweifachhalterung "Vario-Grip" aus Edelstahl, DBGM

Planschliff-Verbindungssystem mit zusätzlicher Haltemöglichkeit.
Erlaubt Gefäß oder Deckel abzunehmen, ohne Auf- oder Anbauten zu demonstrieren. Durch variable Stativstäbe ist horizontale oder vertikale Befestigung möglich. Verschluss- und Haltesegmente sind austauschbar, dadurch ist ein universeller Einsatz unter jeweils neuen Bedingungen möglich. **Für System 's'**



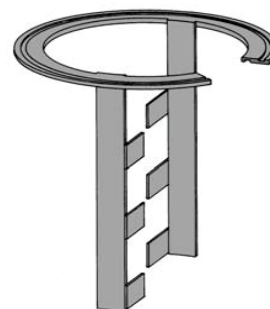
| Artikel-Nr. | DN/NW 's' | | | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|--|--|--|------------|
| 07.341.001 | 60 | | | | |
| 07.341.002 | 100 | | | | |
| 07.341.003 | 120 | | | | |
| 07.341.004 | 150 | | | | |
| 07.341.005 | 200 | | | | |



07.342.xxx

Wellenbrecherkorb DBGM, aus Edelstahl 14 571

| Artikel-Nr. | DN/NW | Höhe | Störlamellen | | CHF / Stk. |
|-------------|-------|------|--------------|--|------------|
| 07.342.001 | 100 | 120 | 2 | | |
| 07.342.002 | 100 | 150 | 2 | | |
| 07.342.003 | 100 | 200 | 2 | | |
| | | | | | |
| 07.342.004 | 150 | 150 | 2 | | |
| 07.342.005 | 150 | 200 | 2 | | |
| 07.342.006 | 150 | 250 | 2 | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

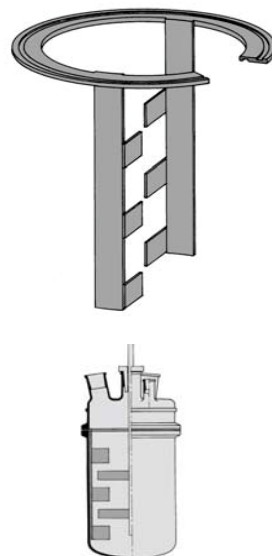
Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.342.xxx

Wellenbrecherkorb DBGM, aus Edelstahl 14 571

Fortsetzung

| Artikel-Nr. | DN/NW | Höhe | Störlamellen | | CHF / Stk. |
|-------------|-------|------|--------------|--|------------|
| 07.342.007 | 150 | 300 | 2 | | |
| 07.342.008 | 150 | 350 | 3 | | |
| 07.342.009 | 150 | 400 | 3 | | |
| 07.342.010 | 150 | 450 | 3 | | |
| | | | | | |
| 07.342.011 | 200 | 150 | 2 | | |
| 07.342.012 | 200 | 200 | 2 | | |
| 07.342.013 | 200 | 250 | 2 | | |
| 07.342.014 | 200 | 300 | 2 | | |
| 07.342.015 | 200 | 350 | 3 | | |
| 07.342.016 | 200 | 400 | 3 | | |
| 07.342.017 | 200 | 450 | 3 | | |



07.343.xxx

Tragringe für Planschliffgefäße, mit 2 Halterohren

Aus V2A, inkl. Befestigungsmaterial

| Artikel-Nr. | Ring-Ø mm Adm./ldm. | Halterohr mm | für DN | | CHF / Stk. |
|-------------|------------------------|-----------------|---------|--|------------|
| 07.343.001 | 190x150 | 200x27 | 100/150 | | |
| 07.343.002 | 250x190 | 200x27 | 150/200 | | |



07.344.xxx

Ventilhalterung mit Kunststoffeinlage

Mit Edelstahl-Stativstange ø 13 x 300 mm lang

| Artikel-Nr. | für Ø mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|----------|--|--|--|------------|
| 07.344.001 | 25 | | | | |
| 07.344.002 | 33 | | | | |
| 07.344.003 | 50 | | | | |
| 07.344.004 | 80 | | | | |
| 07.344.005 | 100 | | | | |
| 07.344.006 | 110 | | | | |
| 07.344.007 | 120 | | | | |
| 07.344.008 | 130 | | | | |
| 07.344.009 | 140 | | | | |
| 07.344.010 | 150 | | | | |
| 07.344.011 | 200 | | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

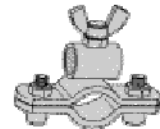
Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.345.xxx

Rohr-Adapter aus V2A (Winkel 90°)

Mit Klemmschraube M8, für Rohr 21/27 mm

| Artikel-Nr. | für Stativ- Stab Ø mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|--------------------------|--|--|--|------------|
| 07.345.001 | 13 | | | | |
| 07.345.002 | 16 | | | | |
| 07.345.003 | 20 | | | | |



07.346.xxx

Ablage aus V2A

Halterohr Durchm. 27 x 500 mm, inkl. Befestigungselement

| Artikel-Nr. | Grösse mm | | | | CHF / Stk. |
|-------------|-----------|--|--|--|------------|
| 07.346.001 | 150x100 | | | | |
| 07.346.002 | 150x200 | | | | |



07.350.xxx

Rührerkupplung DBGM, CrNi-Stahl

Zum Schwingungsausgleich der Wellenenden, mit Spannfutter,
für Elektromotor (E) sowie Druckluftanschluss (D)

Mit Torsionsfeder

| Artikel-Nr. | Typ | Spannbereich Ø mm | Geeignet für | Anschluss für | CHF / Stk. |
|---|--------------|----------------------|-----------------|------------------|------------|
| 07.350.001 | RF | 6-8 mm | Rechts/Links | E | |
| 07.350.002 | RF | 12-14 mm | Rechts/Links | E | |
| 07.350.003 | RF | 6-8 mm | Rechts/Links | D | |
| 07.350.004 | RF | 12-14 mm | Rechts/Links | D | |
| 07.350.005 | CF | 5-9 mm | Rechtslauf | E | |
| 07.350.006 | CF | 5-9 mm | Rechtslauf | D | |
| Mit Metall-Faltenbalg, zum Ausgleich extremer Schwingungen | | | | | |
| 07.350.007 | RV | 6-8 mm | Rechts/Links | E | |
| 07.350.008 | RV | 12-14 mm | Rechts/Links | E | |
| 07.350.009 | RV | 6-8 mm | Rechts/Links | D | |
| 07.350.010 | RV | 12-14 mm | Rechts/Links | D | |
| 07.350.011 | CV | 5-9 mm | Rechtslauf | E | |
| 07.350.012 | CV | 5-9 mm | Rechtslauf | D | |
| Mit Doppelkardan aus Edelstahl, für Rührwellen | | | | | |
| 07.350.013 | mit GL 10 | | Rechtslauf | E | |
| 07.350.014 | mit GL 14 | | Rechtslauf | E | |
| 07.350.015 | Ansatz 8 mm | | Rechts/Links | E | |
| 07.350.016 | Ansatz 14 mm | | Rechts/Links | E | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.351.xxx

Zapfenschlüssel für Metalladapter

Als Montagehilfe

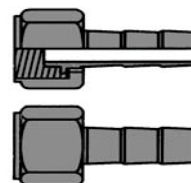
| Artikel-Nr. | für DN | Material | | | CHF / Stk. |
|-------------|--------|----------------|--|--|------------|
| 07.351.001 | 10 | Stahl brüniert | | | |
| 07.351.002 | 15 | Stahl brüniert | | | |
| 07.351.003 | 15 | Edelstahl | | | |
| 07.351.004 | 25 | Edelstahl | | | |



07.352.xxx

Olive V2A, für Metalladapter

| Artikel-Nr. | Olive | Gewinde | | | CHF / Stk. |
|-------------|------------|---------|--|--|------------|
| 07.352.001 | Adm. 11 mm | M16x1 | | | |
| 07.352.002 | Adm. 13 mm | M16x1 | | | |



07.353.001

Glasrührerkupplung KV 10

Flexible Glasrührerkupplung als elastisches Verbindungsstück zwischen Laborrührer und Rührwelle. Sie erübrigt ein exaktes Ausrichten von Rührmotor und Rührwelle und gleicht Differenzen axial und in der Höhe aus. Das Klemmfutter ist aus V2A-Stahl hergestellt, Spannungsbereich 8-10 mm

| Artikel-Nr. | | | | | CHF / Stk. |
|-------------|--|--|--|--|------------|
| 07.353.001 | | | | | |



07.330.1xx, 07.330.2xx

Temperierschlauch (Metallschlauch), thermisch isoliert - NW 12

Mit Gewindeanschluss **M16x1**, passend für Umwälzthermostate, Spezialschlauch mit zusätzlichem glattem Silikonschlauch

| Artikel-Nr. | Länge m | Adm. | Temp.-Bereich | CHF / Stk. bis 2 Stk. | CHF / Stk. ab 3 Stk. |
|-------------|---------|-------|---------------|--------------------------|-------------------------|
| 07.330.102 | 1 | 33 mm | -50...200°C | | |
| 07.330.103 | 1.5 | 33 mm | -50...200°C | | |
| 07.330.104 | 2 | 33 mm | -50...200°C | | |
| 07.330.106 | 3 | 33 mm | -50...200°C | | |
| 07.330.202 | 1 | 44 mm | -100...350°C | | |
| 07.330.203 | 1.5 | 44 mm | -100...350°C | | |
| 07.330.204 | 2 | 44 mm | -100...350°C | | |
| 07.330.206 | 3 | 44 mm | -100...350°C | | |



Andere Grössen (Längen und Gewinde usw.) auf Anfrage

AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

07.360.xxx

Magnetrührverschluss Typ MRK 1 mit NS-K 29/32

Dieser Rührverschluss ist mit einer permanent magnetischen Kupplung versehen und mit NS 29/32 und NS 45/40 lieferbar. Absolut gasdicht und vakuumfest, sowie säure- und laugenbeständig. Durch die eingelegten Viton-O-Ringe entsteht keine Wärmeentwicklung oder Spannung im Glas. Die Belastung des Antriebmotors ist gering. Die maximale Drehzahl beträgt 2500 U/Min. Die durchführende Welle und die Abdichtung der Welle durch Quetschringe entfällt, da die Kräfte durch Magnete übertragen werden. Einfaches und rasches Auswechseln der Kugellager. Vakuum-Magnet-Rührverschlüsse können in verschiedenen Viskositäten geliefert werden, bis max. 90 Ncm.



Material 1.4435/AISI 316L

| Artikel-Nr. | Typ | Temperatur | Drehmoment | Volumen bis | CHF / Stk. |
|-------------|----------|------------|------------|-------------|------------|
| 07.360.001 | MRK 1/20 | 240°C | 20 Ncm | 2 l | |
| 07.360.002 | MRK 1/40 | 240°C | 40 Ncm | 4 l | |
| 07.360.003 | MRK 1/60 | 240°C | 60 Ncm | 6 l | |
| 07.360.004 | MRK 1/90 | 240°C | 90 Ncm | 10 l | |

Hastelloy HC22

| | | | | | |
|------------|----------|-------|--------|------|--|
| 07.360.005 | MRK 1/20 | 240°C | 20 Ncm | 2 l | |
| 07.360.006 | MRK 1/40 | 240°C | 40 Ncm | 4 l | |
| 07.360.007 | MRK 1/60 | 240°C | 60 Ncm | 6 l | |
| 07.360.008 | MRK 1/90 | 240°C | 90 Ncm | 10 l | |

MRK 2 - mit NS-K 45/40

Material 1.4435/AISI 316L

| Artikel-Nr. | Typ | Temperatur | Drehmoment | Volumen bis | CHF / Stk. |
|-------------|----------|------------|------------|-------------|------------|
| 07.360.009 | MRK 2/20 | 240°C | 20 Ncm | 2 l | |
| 07.360.010 | MRK 2/40 | 240°C | 40 Ncm | 4 l | |
| 07.360.011 | MRK 2/60 | 240°C | 60 Ncm | 6 l | |
| 07.360.012 | MRK 2/90 | 240°C | 90 Ncm | 10 l | |

Hastelloy HC22

| | | | | | |
|------------|----------|-------|--------|------|--|
| 07.360.013 | MRK 2/20 | 240°C | 20 Ncm | 2 l | |
| 07.360.014 | MRK 2/40 | 240°C | 40 Ncm | 4 l | |
| 07.360.015 | MRK 2/60 | 240°C | 60 Ncm | 6 l | |
| 07.360.016 | MRK 2/90 | 240°C | 90 Ncm | 10 l | |

07.400.xxx

Sicherheitsbehälter aus Edelstahl

Kannen, Kanister, Gefässe, Behälter, Trichter sowie Zubehör



Auf Anfrage

AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch



Januar 2016-ma/ra / AMSI-Gestellbau

AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

ALLGEMEINES

Die im Gestellbau zum Einsatz gebrachten Elemente sind zum Tragen und zur Aufnahme der Bauteile von Apparaturen und Anlagen vorgesehen. Alle Gestellbauelemente sind weitgehend korrosionsbeständig, universell einsetzbar und leicht zu verarbeiten. Die Verwendung bezieht sich ausschliesslich auf das Tragen statisch wirkender Lasten im Glasapparaturen- und Laboranlagenbau üblichen Lastengrössen. Das Gestellsystem basiert auf der Verwendung von Rundrohren aus rostfreiem Stahl (1.4541) Rohrverbindern verschiedenster Ausführung. Die Rohre haben einen Aussendurchmesser von 26.9 mm. Die Rohrverbinder sind aus Eisenguss. Alle Rohrverbinder haben Innensechskantschrauben die zur Befestigung der Gestellrohre dienen. Die Grundform der Gestelle ist quadratisch oder rechteckig und kann den unterschiedlichsten Platzverhältnissen angepasst werden. Im oder am Gestell können durch Verwendung von Gestellböden oder Stativplatten aus rostfreiem Stahlblech Standflächen für z.B. Mess- und Regelungstechnik oder Laborgeräte geschaffen werden. Die jeweiligen Abmessungen der Böden werden den massgeblichen Anforderungen der dort vorgesehenen Objekte angepasst. Am Boden des Gestelles kann eine Blechwanne aus rostfreiem Stahl, die vorwiegend als Brandschutzwanne dient eingebaut werden. Ihre Abmessung richtet sich nach den Gestellmassen und der im Gestell vorgesehenen Apparatur bzw. Anlage. Die Gestelle können mit Füßen aber auch mit Rollen versehen werden. Es ist sinnvoll einen Teil der Rollen mit Feststellern zu versehen, um einen sicheren Stand der Anlage am vorgesehenen Ort zu gewährleisten. Der Übergang vom Gestell zur Apparatur/Anlage wird über Befestigungsschellen und Schellenringhalterungen vorwiegend aus rostfreiem Stahl vorgenommen. Je nach Apparatur bzw. Anlage kommen aber auch Doppelmuffen, Flanschhalterungen, Halteringe, Universalklemmen und spezielle firmenspezifische Halterungssysteme zum Einsatz. Die Verbindung der einzelnen Bauteilkomponenten der im Gestell befindlichen Apparatur geschieht je nach Verbindungssystem mit den dafür vorgesehenen Verschraubungen und Klemmen mit den entsprechenden Dichtungen.

Bei der Montage einer Apparatur oder Anlage im Gestell, ist unbedingt auf ein spannungsfreies Befestigen der Bauteile zu achten.

Mögliche Hilfsmittel zur spannungsfreien Montage sind z.B. Ausgleichskrümmen oder Faltenbälge aus PTFE. Die nachfolgenden Einzelelemente für Gestellbau, Halterungen und Befestigungen geben einen Überblick über das angebotene vielseitige Sortiment. Im Bedarfsfall sind auch Befestigungs- und Halterungselemente nach Kundenwunsch auf Anfrage erhältlich.

AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.500.xxx

Rundrohre aus rostfreiem Stahl

Material - Nr. 1.4541 - Aussendurchmesser 26.9 mm, Oberfläche geschliffen, Rohrende bearbeitet.

- Die entsprechende Länge ist in der Bestellung anzugeben!

| Artikel-Nr. | Ø mm | | | |
|-------------|------|--|--|--|
| | mm | | | |
| 07.500.xxx | 26.9 | | | |



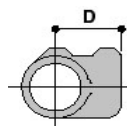
- xxx - bitte entsprechende Länge angeben!

Rohrverbinder

Aus Temperguss, für Gestellrohre mit Aussendurchmesser 26.9 mm.

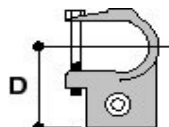
Verbinder 90° für 2 Rohre

| Artikel-Nr. | D | | | |
|-------------|-------|--|--|--|
| 07.500.10-5 | 41 mm | | | |



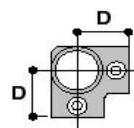
Aufsteckverbinder 90° - eine Seite offen

| Artikel-Nr. | D | | | |
|-------------|-------|--|--|--|
| 07.500.16-5 | 50 mm | | | |



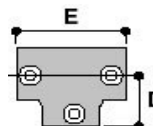
Eckverbinder 90° mit Durchgang

| Artikel-Nr. | D | | | |
|-------------|-------|--|--|--|
| 07.500.21-5 | 41 mm | | | |



T-Verbinder 90°, 3 Abgänge

| Artikel-Nr. | E | E | | |
|-------------|-------|-------|--|--|
| 07.500.25-5 | 41 mm | 82 mm | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

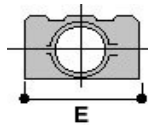
Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

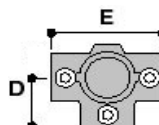
Kreuzverbinder, 1 Durchgang, 2 Abgänge

| Artikel-Nr. | E | | | |
|-------------|-------|--|--|--|
| 07.500.26-5 | 82 mm | | | |



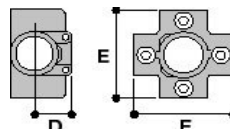
Kreuzverbinder, 1 Mitteldurchgang, 3 Abgänge

| Artikel-Nr. | D | E | | |
|-------------|-------|-------|--|--|
| 07.500.35-5 | 41 mm | 82 mm | | |



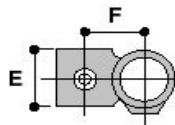
Kreuzverbinder, 1 Durchgang, 4 Abgänge

| Artikel-Nr. | D | E | | |
|-------------|-------|-------|--|--|
| 07.500.40-5 | 32 mm | 82 mm | | |



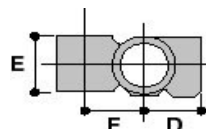
Kreuzverbinder, 2 Durchgänge

| Artikel-Nr. | E | F | | |
|-------------|-------|-------|--|--|
| 07.500.45-5 | 31 mm | 34 mm | | |



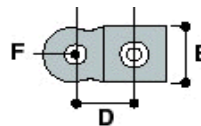
Kreuzverbinder 90°, 2 Durchgänge, 1 Abgang

| Artikel-Nr. | D | E | F | |
|-------------|-------|-------|-------|--|
| 07.500.46-5 | 41 mm | 31 mm | 34 mm | |



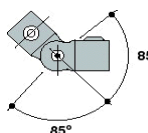
Verbinder zur Befestigung von Tragringen

| Artikel-Nr. | D | E | F | |
|--------------|-------|-------|-------|--|
| 07.500.M50-5 | 40 mm | 40 mm | 19 mm | |



T-Gelenk, 1 Durchgang

| Artikel-Nr. | | | | |
|---------------|--|--|--|--|
| 07.500.C50-55 | | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93

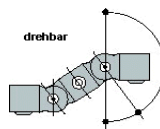
Fax +41 61 873 90 94

www.amsi.ch

info@amsi.ch

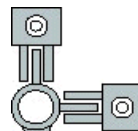
Kreuzverbinder, 1 Durchgang, 2 Gelenkabgänge

| Artikel-Nr. | | | | |
|----------------|--|--|--|--|
| 07.500.C51-555 | | | | |



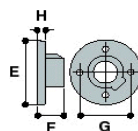
Eckverbinder, 1 Durchgang, 2 Gelenkabgänge

| Artikel-Nr. | | | | |
|----------------|--|--|--|--|
| 07.500.C52-555 | | | | |



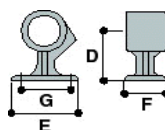
Gestellfuss u. Wandhalter

| Artikel-Nr. | E | F | G | H |
|-------------|-------|-------|-------|--------|
| 07.500.61-5 | 80 mm | 40 mm | 57 mm | 6.5 mm |



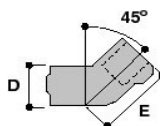
Wandhalter

| Artikel-Nr. | D | E | F | G |
|-------------|-------|-------|-------|-------|
| 07.500.70-5 | 55 mm | 78 mm | 46 mm | 57 mm |



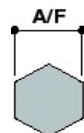
Verbinder 45°

| Artikel-Nr. | D | E | | |
|-------------|-------|-------|--|--|
| 07.500.12-5 | 37 mm | 72 mm | | |



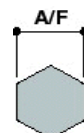
Sechskantschlüssel

| Artikel-Nr. | A/F | | | |
|-------------|------|--|--|--|
| 07.500.99-5 | 1/4" | | | |



Ratsche

| Artikel-Nr. | A/F | | | |
|-------------|------|--|--|--|
| 07.500.98-5 | 1/4" | | | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

Innensechskant-Stellschrauben

| Artikel-Nr. | | | | |
|-------------|----------|--|--|--|
| 07.500.97-5 | 1/4" BSP | | | |

Alle Kee Klamp Rohrverbinder werden serienmässig mit Innensechskant-Stellschrauben geliefert. Ebenso sind alle Stellschrauben serienmässig mit Kee Koat oberflächenbeschichtet. Kee Koat verleiht den Schrauben eine viermal höhere Beständigkeit gegen Korrosion als die herkömmliche Glanzverzinkung.



Plastik-Abschluss-Stopfen

| Artikel-Nr. | | | | |
|-------------|--|--|--|--|
| 07.500.77-5 | | | | |



07.501.xxx

Gestellböden

Aus rostfreiem Stahl, mit Aussparungen, Edelstahl-Nr. 1.4571, für Gestelle mit Rundrohren Adm. 26.9 mm

| Artikel-Nr. | Abmessung mm | | | |
|-------------|--------------|--|--|--|
| 07.501.001 | 500 x 375 | | | |
| 07.501.002 | 500 x 500 | | | |
| 07.501.003 | 500 x 750 | | | |
| 07.501.004 | 500 x 1000 | | | |
| 07.501.005 | 750 x 750 | | | |
| 07.501.006 | 750 x 1000 | | | |



Andere Abmessungen auf Anfrage!

07.502.xxx

Auffangwannen

Aus rostfreiem Stahl, mit Aussparungen, Edelstahl-Nr. 1.4571, für Gestelle mit Rundrohren Adm. 26.9 mm

| Artikel-Nr. | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | |
|-------------|-----------|----------|---------|--|
| 07.502.001 | 500 | 500 | 150 | |
| 07.502.002 | 750 | 500 | 150 | |
| 07.502.003 | 1000 | 500 | 150 | |
| 07.502.004 | 1000 | 750 | 150 | |
| 07.502.005 | 1500 | 750 | 150 | |



AMSI-Glas AG

Glasapparate, Labor- u. Pilottechnik

Geismet 11, Postfach 22
CH-4317 Wegenstetten AG

Tel.: +41 61 873 90 93
Fax +41 61 873 90 94
www.amsi.ch
info@amsi.ch

07.503.xxx

Rollen für Gestelle

Mit Rundrohren Adm. 26.9 mm

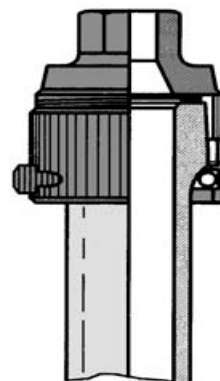
| Artikel-Nr. | | | | |
|-------------|------------------|--|--|--|
| 07.503.001 | mit Feststeller | | | |
| 07.503.002 | ohne Feststeller | | | |



07.510.xxx

Berstscheiben für DN 15, mit Vakuumstütze

| Artikel-Nr. | für Druck | Temperatur | | | CHF / Stk. |
|---|-----------|------------|--|--|------------|
| 07.510.001 | 0.5 bar | 100°C | | | |
| 07.510.002 | 1,0 bar | 100°C | | | |
| 07.510.003 | 2,0 bar | 100°C | | | |
| 07.510.004 | 3,0 bar | 100°C | | | |
| | | | | | |
| Berstscheibenhalter aus Edelstahl, für DN 15 | | | | | |
| 07.510.005 | | | | | |
| | | | | | |
| Glasadapter mit NS auf DN 15 | | | | | |
| 07.510.006 | NS 29 | | | | |
| 07.510.007 | NS 45 | | | | |



Berstscheiben für weitere Druck- und Temperaturbereiche auf Anfrage