



NIKKEN

Qualitätsprodukte

Seit Ende 1994 hat die PROVETRO GRUPPE den europaweiten Vertrieb der japanischen NIKKEN Glasschneider übernommen.

Die NIKKEN Glasschneider sind mit Schneidrädern aus hochwertigem Carbide ausgerüstet. Diese hohe Qualität gewährleistet einen einfachen und perfekten Schnitt und verlängert die Standzeit der Schneidräder erheblich. Der transparente, ölresistente Schaft der Nikken-Glasschneider ist bruchsicher und ermöglicht eine einfache Kontrolle des Ölstandes. Die Grifführung aus geprägtem Messing am Schaftende garantiert eine sichere und präzise Schnittführung. Die NIKKEN-Glasschneider mit komplettem Messingschaft zeichnen sich durch ihre extreme Robustheit aus.

At the end of 1994, PROVETRO GROUP took over the European market for the Japanese NIKKEN glass cutters.

The NIKKEN glass cutters are equipped with high-quality carbide cutting wheels. This high quality guarantees a single and perfect cut and considerably extends the life of the cutting wheels. The translucent, oil resistant shaft of the Nikken glass cutter is breakproof and allows a easy regulation of the oil level. The handle is made of molded brass at the shaft end, which guarantees a secure and precise cutting performance. NIKKEN cutters with a solid brass shaft are well known for its sturdiness.



NIKKEN



31 280 00
31 283 00
31 284 00

NC-X01, breiter Kopf / wide head
für 2-6 mm Glas
für 6-12 mm Glas T
für 12-19 mm Glas TT



31 281 00
31 281 10

NC-X02, schmaler Kopf / small head
NC-X02, schmaler Kopf / small head, 6 - 12 mm, T



31 286 00

NC-X02, schmaler Kopf, Messingschaft
small head, brass grip



31 285 00

NC-X01, breiter Kopf, Messingschaft
wide head, brass grip



31 287 00

PROFI CUTTER
mit Kunststoff-Pistolengriff / plastic pistol grip
breiter Kopf, 150° für Dickglas 6 - 12 mm
wide head, 150° for thick glass 6 - 12 mm



31 280 01
31 283 01
31 284 01

ERSATZKÖPFE / REPLACEMENT HEADS
NC-X01, breiter Kopf / wide head
2-6 mm Glas, 138°
6-12 mm Glas T, 150°
12-19 mm Glas TT, 152°

31 281 01
31 281 02

NC-X02, schmaler Kopf / small head
2-6 mm Glas, 138°
6-12 mm Glas T, 150°

TOYO



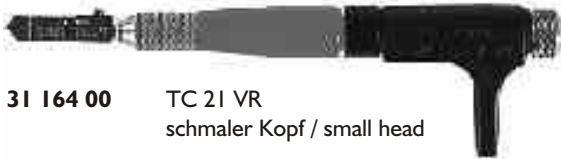
31 155 01 TC 1 Rainbow
Schaft neonfarben / neon colored grip



31 156 00 TC 17 B
breiter Kopf / wide head, Messinggriff / brass grip



31 160 00 TC 10
schmaler Kopf / small head, Messinggriff / brass grip



31 164 00 TC 21 VR
schmaler Kopf / small head



31 162 00 TC 600
Pistolengriff, klar
pistol grip, clear



31 163 00 TC 9P
Thomas Grip Rainbow
Schaft neonfarben / neon colored grip

**ERSATZKÖPFE für alle TOYO-Modelle
REPLACEMENT HEADS for all TOYO cutters**

- 31 160 01** schmal / small
- 31 160 02** breit / wide

TOYO

TOYO Glasschneider sind Produkte, die sich in der täglichen Praxis seit langem sehr bewährt haben. Die TOYO Produkte sind robust, liegen gut in der Hand und haben eine gute Standzeit. Mit dem Rainbow-Programm hat TOYO Farbe ins Glasschneiden gebracht. In einer Verpackungseinheit finden Sie sechs verschiedene Neonfarben.

Die Glasschneider TC 600, TC 9P und TC 21VR eignen sich speziell für Personen, die mit der Handhabung von herkömmlichen Stiftschneidern Probleme haben.

Alle Toyo Glasschneider haben einen Schneidwinkel von 134°.

Glass cutters and products have proven themselves to be effective for daily use for a extensive periods of. TOYO products are tough, lie well in the hand and are extremely reliable. With the Rainbow program, TOYO has introduced color to glass cutting. In one package you will find six different neon colors.

The pen glass cutters TC 600, TC 9P and TC 21VR are specifically designed for persons who have problems using conventional glass cutters.

All Toyo glass cutters have a cutting angle of 134°.



Handhaltung beim TOYO TC 9P
Using the TOYO TC 9P

GLASSCHNEIDER / GLASS CUTTER



BOHLE



31 105 00 100.0, 6-Rad / wheel, SW 135°, ST
Holzheft / wooden shaft



31 110 00 Diamantor 200.1, SW 135°, ST
Holzheft / wooden shaft



31 115 00 Diamantor 230.0
SW 135°, ST, Ganzmetall / metal



31 120 00 Diamantor 260.0
SW 135°, HM, Ganzmetall / metal



31 127 00 Easy Grip 128.01
SW 120°, ST, mit Gleitschuh / with sliding block



31 130 00 Glasschneider 2004.01
SW 135°, ST, Plastikgriff / Plastic shaft

31 128 00 Easy Grip 428.0
SW 120°, HM, mit Gleitschuh / with sliding block



31 044 00 Ölglasschneider / Oil glass cutter 444.0
SW 120°, HM, schmaler Schneidkopf, Kunststoff-Schaft
small head, plastic grip

ERSATZKÖPFE REPLACEMENT HEADS

für / for 31 146 00



31 146 01 HM, SW 135°
schmal / small



31 125 00 Hobby Long Life 424.0
SW 120°, HM, Längenverstellbarer Kunststoff-Schaft
Adjustable length plastic shaft

für / for 31 105 00, SW 135°



- 31 105 01** Rosette mit 6 ST
Rosette with 6 ST
- 31 105 03** Ersatzrad, lose, ST
single spare wheel, ST
- 31 105 05** Rosette mit 1 HM
Rosette with 1 HM
- 31 105 07** Ersatzrad, lose, HM
single spare wheel, HM



31 146 00 Ölglasschneider / Oil glass cutter 447.8
SW 135°, HM, schmaler Schneidkopf, Metallschaft
mit Kunststoff-Griffmulde
small head, metal shaft with plastic grip

für / for 31 125 00, 31 128 00



31 125 01 SW 120°, HM
31 125 02 SW 135°, HM

für / for 31 127 00
31 127 01 SW 120°, ST

Hinweis

Erläuterung der auf dieser Seite verwendeten Abkürzungen:

- SW = Schneidwinkel
- ST = Stahlrad
- HM = Hartmetallrad

Hint

Explanation of the abbreviations used on this page:

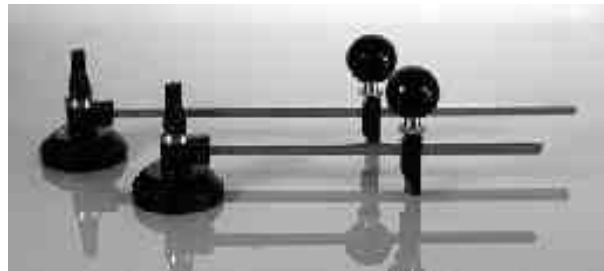
- SW = cutting angle
- ST = steel wheel
- HM = carbide wheel

SPEZIAL-GLASSCHNEIDER / SPECIAL-GLASS CUTTER



31 170 00

Rundschnneider 533.0 für Kreise bis 9 cm
Cutter 533.0 for circles up to 9 cm



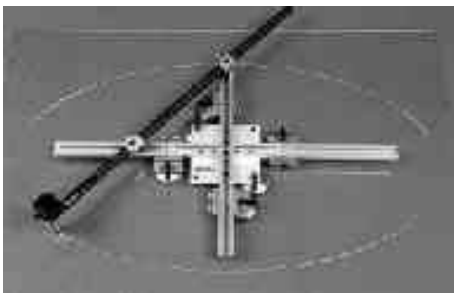
Rundschnneider mit Saugnapf und Griffkugel
Circle cutter with adhesive knob and ball

| | | |
|------------------|-------|--------|
| 31 172 00 | 510.0 | 40 cm |
| 31 173 00 | 511.0 | 60 cm |
| 31 174 00 | 513.0 | 100 cm |
| 31 175 00 | 514.0 | 120 cm |
| 31 176 00 | 515.0 | 160 cm |
| 31 177 00 | 516.0 | 200 cm |



Rundschnidezirkel einfach
Circle cutter ordinary type

31 171 00 501.0 60 cm



31 186 00

Ellipsenschnneidergerät 255. für 22-122 cm
Elliptic glass cutter 255.0 for 22-122 cm



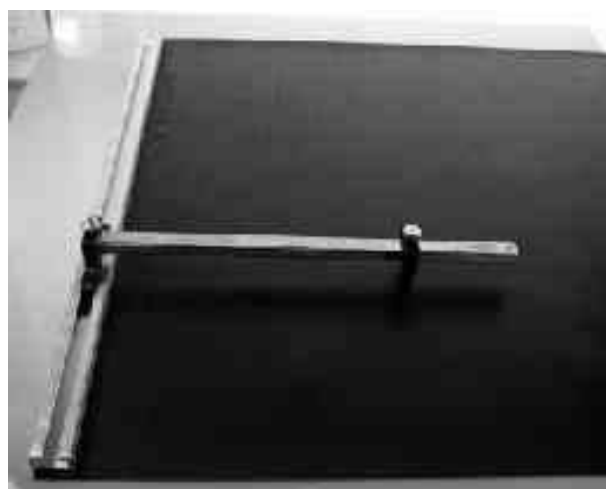
31 190 00

Rund- und Streifenschnneider, Kunststoff
Circle- and stripe cutter, synthetics



31 118 20

Winkel-Schneidesystem für "Geo-Master 536.0"
Angle cut system for "Geo-Master 536.0"



31 118 00

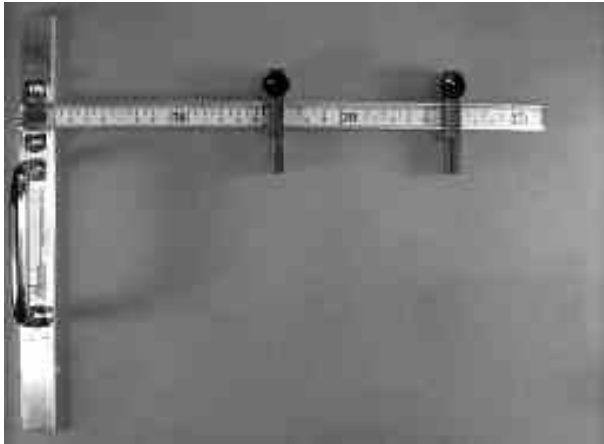
"Geo-Master"Arbeitsmatte mit Rund- und
Streifenschnneider 536.0
Work pad with circle and stripe cutter

SCHNEIDEN / CUTTING



SPEZIAL-GLASSCHNEIDER / SPECIAL-GLASS CUTTER

SCHNEIDEN / CUTTING



Schneideschlitten / Sledge cutter

| | |
|------------------|-------|
| 31 200 30 | 30 cm |
| 31 200 40 | 40 cm |
| 31 200 50 | 50 cm |
| 31 200 60 | 60 cm |



36 133 00

“SCORE ONE” Glasschneidevorrichtung für automatisch richtigen Schnitt.

“SCORE ONE” Glass cutting tool for automatically perfect score

36 133 01

Ersatzkopf für “SCORE ONE”

Replacement head for “SCORE ONE”