

WERKZEUG

KATALOG

STANDARD-GLASSCHNEIDER

Die traditionellen deutschen Glasschneider haben einen Holzgriff und auswechselbare Glasschneiderrädchen.

Art.Nr.	Beschreibung
---------	--------------

331 001 00	Glasschneider 6-Rad, Holzgriff, Stahlrädchen, einfache Qualität
331 001 45	Ersatzrädchen für Nr. 331 001 00 50 Stück-Box

331 010 01	Glasschneider-HM , brauner Holzgriff Hartmetallrad, einfache Qualität
331 010 50	Ersatzrad-HM für Nr. 331 010 01 Hartmetall einfache Qualität 5 mm
331 011 10	Glasschneider-HM , blauer Kunststoffgriff, 5mm 1A-Hartmetallrad, 2-12 mm
331 011 20	Glasschneider-HM, roter Holzgriff, 1A-Hartmetallrad, 2-20 mm
331 011 50	Ersatzrad-HM für Nr. 331 011 10/20 Hartmetall, 1A-Qualität, 5 mm



einfache, gehärtete Stahlrädchen in 50St. Box



Glasschneider, Holzgriff, 6 gehärtete Stahlrädchen in einfacher Qualität (für Export)



gutes Preis-/Leistungsverhältnis !



Glasschneider, Holzgriff, 1Hartmetallrad, ca 10.000m Schneidleistung



Glasschneider, blauer Kunststoffgriff 5mm Hartmetallrad -



5mm Hartmetallrad. ca 50.000m Schneidleistung



Glasschneider, roter Holzgriff, 5mm Hartmetallrad - für Fliesen und sehr dickes Glas

331 050 00	Rundschnneider bis 50 cm Durchmesser, Messingkörper, 6mm Hartmetallrad
331 075 00	Rundschnneider bis 75 cm, Messingkörper, 6mm Hartmetallrad
331 099 00	Rundschnneider bis 100cm Messingkörper, 6mm Hartmetall-Rad
331 099 60	Ersatzrad-HM für Rundschnneider, Hartmetall, 1A-Qualität, 6mm



Rundschnneider in verschiedenen Größen, ganz aus Messing, 6mm Hartmetallrad



Schneidkopf, ganz aus Messing, 6mm Hartmetallrad, ca 60.000m Schneidleistung



Glasschneider / Glass Cutter

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 bruchstark 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, the PROVETRO GROUP took over the European market for the Japanese NIKKEN glass cutters.

NIKKEN glass cutters are equipped with high quality carbide cutting wheels. This high quality guarantees a single, perfect cut and considerably extends the life of the cutting wheels. The translucent, oil resistant shaft of the Nikken glass cutter is breakproof and enables 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 are well known for their sturdiness due to their solid brass shaft



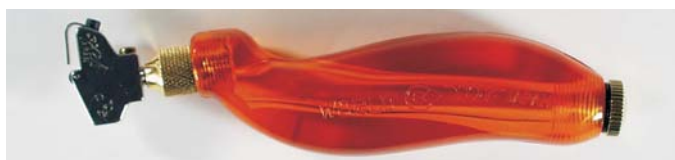
NIKKEN



- 31 280 00** NC-X01, breiter Kopf / wide head , 2-6 mm Glas
- 31 283 00** NC-X01, breiter Kopf / wide head , 6-12 mm Glas T
- 31 284 00** NC-X01, breiter Kopf / wide head, 12-19 mm Glas TT



- 31 281 00** NC-X02, schmaler Kopf / narrow head, 2 - 6 mm, 138°
- 31 281 10** NC-X02, schmaler Kopf / narrow head, 6 - 12 mm, 150°



- 31 287 00** PROFI CUTTER mit Kunststoff-Faustgriff / plastic fist grip
breiter Kopf, 150° für Dickglas 6 - 12 mm
wide head, 150° for thick glass 6 - 12 mm



ERSATZKÖPFE / REPLACEMENT HEADS

NC-X01, breiter Kopf / wide head

- 31 280 01**
NC-X01, breiter Kopf / wide head
2-6 mm Glas, 138°



- 31 283 01**
NC-X01, breiter Kopf / wide head
6-12 mm Glas T, 150°



- 31 284 01**
NC-X01, breiter Kopf / wide head
12-19 mm Glas TT, 152°



- 31 281 01**
NC-X02, schmaler Kopf / narrow head
2-6 mm Glas, 138°



- 31 281 02**
NC-X02, schmaler Kopf / narrow head
6-12 mm Glas T, 150°

Glasschneider / Glass Cutter

TOYO



31 155 01 TC 1 Rainbow schmaler Kopf / narrow head
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 / narrow head, Messinggriff / brass grip



31 164 00 TC 21 VR
schmaler Kopf / narrow head

31 164 01
Ersatzkopf für TC 21, schmal
Repl. head for TC 21, narrow



31 162 00 TC 600
Pistolengriff klar, schmaler Kopf
pistol grip clear, narrow head



31 163 00 TC 9P Thomas Grip Rainbow
schmaler Kopf / narrow head
Schaft neonfarben / neon colored grip

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



31 160 01
schmal / narrow



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°.

TOYO glass cutters and products have proven themselves to be effective for daily use for extended periods of time. TOYO products are tough, fit 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
Hand position with the TOYO TC 9P

Schneiden / Cutting

Glasschneider / Glass Cutter

BOHLE



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



31 110 00 Diamantor 200.I, 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



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



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



31 147 00 Ölglasschneider/ Oil glass cutter Blau/Blue 4001.1 HM
schmaler Schneidkopf, Kunststoff
narrow head, metal shaft with plastic grip



31 148 00 Ölglasschneider/ Oil glass cutter Blau/Blue 4001.0 HM
breiter Schneidkopf, Kunststoff
large head, metal shaft with plastic grip

ERSATZKÖPFE REPLACEMENT HEADS für / for 31 146 00



31 146 01 HM, SW 135°
schmal / narrow



31 146 02 HM, SW 135°
breit / wide

Für / for 31 105 00, SW 135°



- 31 105 01** Rosette mit 6 ST
Rosette with 6 ST
- 31 105 03** Ersatzrad, VE=12 Stck
Replacement wheel
delivery unit = 12 pcs.
- 31 105 05** Rosette mit 1 HM
Rosette with 1 HM
- 31 105 07** Ersatzrad, lose, 135°
Single repl. wheel, 135°

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

Glasschneider / Glass Cutter

BOHLE



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



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 / narrow head, plastic grip



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

ERSATZKÖPFE REPLACEMENT HEADS für / for 31 125 00



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

ERSATZKÖPFE REPLACEMENT HEADS für / for 31 127 00



31 126 01 SW 120°, HM
31 126 02 SW 135°, HM
31 127 01 SW 120°, ST

Über unser Standardprogramm hinaus liefern wir Ihnen gerne auch andere Produkte aus dem Lieferprogramm der Firma Bohle. Sie können diese mit der Originalnummer von Bohle bestellen.

Beyond our standard program, we will also gladly supply you with different articles from Bohle's product line. These items can be ordered with the original Bohle article number.

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 / Spezial-Glass Cutter



31 170 00
Rundschneider 533.0 für Kreise bis 9 cm
Cutter 533.0 for circles up to 9 cm

31 170 01
Rädchenträger mit 1 HM für 31 170 00
Rosette with 1 HM wheel for 31 170 00



31 178 00
Rundschneider für Serien 10-185 mm
Circle Cutter for circles up to 10-185 mm



Rundschneider mit Saugnapf und Griffkugel
Circle cutter with suction cup and grip knob

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

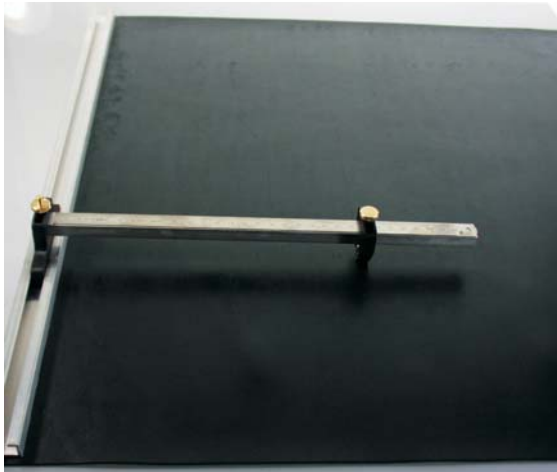


31 171 00
Rundschneidezirkel einfach 60 cm
Circle cutter ordinary type 60 cm



31 190 00
Rund- und Streifenschneider, Kunststoff
Circle and stripe cutter, plastic

Spezial-Glasschneider / Spezial-Glass Cutter



31 118 00

Arbeitsmatte mit Rund- und Streifenschneider 536.0
Work pad with circle and stripe cutter 536.0

31 118 10

Ersatz-Gummimatte 62,5 x 60 cm
Replacement rubber pad 62,5 x 60 cm

31 118 01

Gleiter und Schneidrad für Arbeitsmatte
Bohle 3603.01
Sliding block and wheel for Work pad Bohle 3603.01

31 118 20

Geo-Master 536.1 Winkel-Schneidsystem
für 31 118 00
Geo-Master 536.1 angle cutting system
for 31 118 00



Schneideschlitten / Sledge cutter

31 200 30	30 cm
31 200 40	40 cm
31 200 50	50 cm
31 200 60	60 cm

31 200 01

Ersatzschieber mit 6 Rad Rosette
Sliding block with 6 wheel rosette

31 200 02

Ersatzschieber ohne Rosette
Sliding block without rosette

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

36 133 02

Ersatzgummi für SCORE ONE, 3/8"
Replacement SCORE ONE Tread, 3/8"



Schneiden / Cutting