

Kombischere

- zum exakten, rechtwinkligen Schneiden von Aluminium-Verbund- und Kunststoffrohren in einem Durchmesserbereich von 12 bis 25 mm
- saubere, glatte und gratfreie Schnittflächen
- jetzt auch mit Dreiecksmesser für kraftoptimiertes Schneiden
- sicheres Schneiden von Riffelschutzrohr auf dem Außendurchmesser, ohne Beschädigung des innenliegenden Leitungsrohres
- problemloses Schneiden des Schutzrohres auch im Montagezustand durch kurze Schneidwege (90°)
- Möglichkeit zum Anbringen eines Kalibrierdorns z.B. für Geberitrohre Ø 11,5 und 15 mm
- austauschbare Messer
- auch ohne Schutzrohrschneider erhältlich
- ergonomisch geformte Zwei-Komponenten-Griffe



Art. No. 502 026 6

mit Kalibrierdorn
with calibration arbour



Art. No. 502 011 6

mit Dreiecksmesser, ohne Kalibrierdorn
with triangular blade, without calibration arbour



Art. No. 502 031 6

ohne Kalibrierdorn, ohne Schutzrohrschneider
without calibration arbour,
without protective pipe cutter

Pipe Cutter for composite and protective pipes



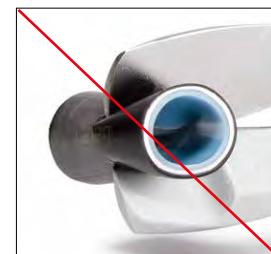
- Precise right-angle cutting of aluminum composite and plastic pipes from 12 to 25 mm diameter
- Clean, smooth, burr-free cuts
- Now available with triangular blade for better cutting performance
- Safe cutting of corrugated outer protective pipe without damaging the inner pipe
- Short cutting distances (90°) allow cutting of protective outer pipe when installed
- Option to install calibration arbour, e.g. for Geberit pipes of 11.5 and 15 mm diameter
- Replaceable blades
- Also available without outer pipe cutting attachment
- Ergonomically designed two-component handles

Art. No.	Bezeichnung Designation	Kapazität Capacity		Länge Length mm	Gewicht Weight g	VPE PU
		Verbundrohr Composite pipe Ø mm	Schutzrohr Protective pipe Ø mm			
502 026 6	mit Kalibrierdorn with calibration arbour	12–25	18–35	210	340	1
502 030 6	ohne Kalibrierdorn without calibration arbour	12–25	18–35	210	320	1
502 031 6	ohne Kalibrierdorn ohne Schutzrohrschneider without calibration arbour without protection pipe cutter	12–25	–	195	295	1
502 011 6	mit Dreiecksmesser ohne Kalibrierdorn with triangular blade without calibration arbour	12–25	18–35	210	330	1
502 021 0 0	Ersatzmesser (Rechteckform) für Aluminium-Verbundrohr Replacement rectangular blade for aluminum composite pipe					1
502 011 0 0	Ersatzmesser (Dreieckform) für Aluminium-Verbundrohr Replacement triangular blade for aluminum composite pipe					1
502 022 0 0	Ersatzmesser für Schutzrohr Replacement blade for protective pipe					1
502 023 3 0	Kalibrierdorn für Rohre Ø 11,5 und 15 mm Calibration arbour for 11.5 and 15 mm dia. pipe					1



Schneiden mit der Kombischere – exakter Schnitt ohne Deformierung des Rohres

Cutting with the Rennsteig pipe cutter – a smooth precision cut that does not deform the pipe.



Schneiden mit herkömmlichen Scheren – hoher Kraftaufwand, hohe Verformung des Rohres

Cutting with conventional cutters – high effort, high deformation of the pipe.