

Rohrschneidwerkzeuge

Kombischere für Verbund- und Kunststoffrohre

- o Zum exakten rechtwinkligen Schneiden von Verbund- und Kunststoffrohren in einem Durchmesserbereich von 12 bis 25mm
- o Sicheres Schneiden von Riffelschutzrohr auf den Außendurchmesser, ohne Beschädigung des innenliegenden Leitungsrohres
- o Wahlweise mit Kalibrierdorn für Rohre D=11,5-15mm

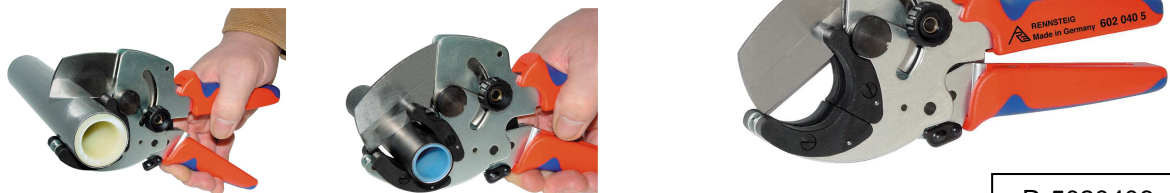


R-5020306

Typ	Bezeichnung	Verbundrohr	Schutzrohr	Gewicht
R-5020266	Kombischere mit Kalibrierdorn	12-25mm	18-35mm	340 g
R-5020306	Kombischere ohne Kalibrierdorn	12-25mm	18-35mm	320 g

Ratschenschere 40 für Verbund- und Kunststoffrohre

- o Exakter und gratfreier Schnitt durch automatische Anpassung der Rohrabstützung
- o Arbeiten nach dem Ratschenprinzip
- o Vermeiden von Leerhüben durch automatische Messerzustellung auf den jeweiligen Rohrdurchmesser



R-5020406

Typ	Bezeichnung	Kapazität	Gewicht
R-5020406	Ratschenschere 40	26 – 40 mm	465 g

RSW – Mechanische Rohrschneidwerkzeug

- o Mechanisches Werkzeug speziell zum Schneiden von PE-Rohren.
- o Schnellöffnung
- o Messerführung hält die Schneide senkrecht zur Rohrmittellinie.
- o Maximale Materialstärke: 14mm
- o Vierkant-Aufnahme ermöglicht das Arbeiten mit Verlängerungen und Ratschen, z. B. Um in engen Verhältnissen besser arbeiten zu können.
- o Die untere Führung kann ausgeklinkt werden, um das Gerät leichter zu montieren.



RSW-2

Typ	Anwendung	max. Öffnungsweite	SRD	Gewicht
RSW-1	PE-Rohre bis D=125mm	125 mm	11	7,5 kg
RSW-2	PE-Rohre bis D=225mm	225 mm	11,5	17,0 kg
RSW-3	PE-Rohre bis D=315mm	315 mm	17	68 kg