

RSW – Mechanische Rohrschneidwerkzeug

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



Typ	Anwendung	Öffnungsweite	SRD		Gewicht
RSW-1	PE-Rohre bis Ø 125 mm	125 mm	11	4"	7,5 kg
RSW-2	PE-Rohre bis Ø 225 mm	225 mm	11,5	8"	17,0 kg
RSW-3	PE-Rohre bis Ø 315 mm	315 mm	17	12"	68 kg
RSW-4*	PE-Rohre bis Ø 360 mm	360 mm	---	14,2"	

*Verfügbarkeit muss geprüft werden (WHEELER REX)

Rohrschneidwerkzeuge

Kombischere für Verbund- und Kunststoffrohre

Kombischere für Verbund- und Kunststoffrohre

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



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

Ratschenschere 40 für Verbund- und Kunststoffrohre

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



Typ	Beschreibung	Rohr	Gewicht
R-5020406	Ratschenschere 40	Ø 26-40 mm	465g