

Rohrtrennmaschine Disc 100

Kompakte, robuste Rohrtrennmaschine zum Trennen und Entgraten von Rohren der Pressfitting-Systeme.

Produkteigenschaften:

- Zum trocken, schnellen, spanlosen und rechtwinkligen Trennen ohne Außengrat
- Angetriebenes Schneidrad und geradliniger Vorschub für schnelles Trennen
- Optimal eingestellte Trenngeschwindigkeit 115 min⁻¹
- Sicherheits-Fußschalter

Anwendungsgebiet:

- Nichtrostender Stahl, Kupfer, C-Stahl Ø 8–108 mm
- Stahlrohr EN 10255 (DIN 2440) DN 6–100, Ø 1/4–4"
- Gussrohr (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50–100
- Verbundrohr Ø 10–110 mm

Lieferumfang: Maschine, Laufrollen, Schneidrad Cu/INOX

ROLLER
WERKZEUGE UND MASCHINEN



Leistung	W	1200
Spannung	V	230
Rohr-Ø	mm	110
Gewicht	kg	16,8
	€/Stück	1310,00 (E090)
Bestell-Nr.		0450 0290

Rohrtrennmaschine Disc 100

- Ausführung wie vor, jedoch ohne Schneidrad

	€/Stück	1410,00 (E082)
Bestell-Nr.		7174 0005

Hybrid-Rohrtrennmaschine Disc 100 22V

21,6 V/5,0 Ah

Kompakte, leichte, robuste Hybrid-Rohrtrennmaschine für Akku- und Netzbetrieb. Zum mobilen Trennen und Entgraten von Rohren der Pressfitting-Systeme.

Produkteigenschaften:

- Zum trocken, schnellen, spanlosen und rechtwinkligen Trennen ohne Außengrat
- Angetriebenes Schneidrad und geradliniger Vorschub für schnelles Trennen
- Optimal eingestellte Trenngeschwindigkeit 84 min⁻¹
- Sicherheits-Fußschalter

Anwendungsgebiet:

- Nichtrostender Stahl, Kupfer, C-Stahl Ø 8–108 mm
- Stahlrohr EN 10255 (DIN 2440) DN 6–100, Ø 1/4–4"
- Gussrohr (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50–100
- Verbundrohr Ø 10–110 mm

Lieferumfang: Maschine, Laufrollen, 1 Akku 21,6 V/5,0 Ah, Ladegerät, Schneidrad Cu/INOX

ROLLER
WERKZEUGE UND MASCHINEN



Spannung	V	21,6
Kapazität	Ah	5,0
Rohr-Ø max.	mm	110
Gewicht	kg	17,6
	€/Stück	1670,00 (E090)
Bestell-Nr.		0450 0300

INFO

Hybridbetrieb