

ROLLER'S Rondo 10-42



Deutsche Spitzenqualität

Massiver Außen- und Innenrohrentgrater für Handbetrieb oder elektrischen Antrieb. Für nichtrostende Stahlrohre, Stahlrohre, Kupfer-, Messing-, Aluminium-, Kunststoffrohre, Ø 10-42 mm.

- Speziell für nichtrostende Stahlrohre der Pressfitting-Systeme.
- Robuste Ausführung aus Metall, für lange Lebensdauer.
- Schnelles, müheloses Entgraten durch 4 speziell geschliffene und gehärtete Entgratmesser.
- Mitnehmer (Zubehör) für elektrischen Antrieb durch Schrauber (mit Bohrfutter) oder Bohrmaschine (Drehzahl bis 300 min⁻¹).

Lieferumfang	Art.-Nr.
ROLLER'S Rondo 10-42	113810 A
Zubehör	
Mitnehmer zu ROLLER'S Rondo 10-42	113815 A

ROLLER'S Rondo 3-35



Deutsche Spitzenqualität

Robuster Außen- und Innenrohrentgrater für Kupfer-, Messing-, Aluminium-, Kunststoffrohre, Ø 3-35 mm.

- Schnelles, müheloses Entgraten durch 3 speziell geschliffene und gehärtete Entgratmesser.
- Robustes Gehäuse aus schlagfestem, unempfindlichem Kunststoff.

Lieferumfang	Art.-Nr.
ROLLER'S Rondo 3-35	113900 A

ROLLER'S Rondo Universal



Universeller, robuster Entgrater für Kupfer, Stahl, Messing, Aluminium, Kunststoff u. a.

- Zum schnellen, leichten Entgraten von Rohren und Kanten verschiedener Materialien.
- Mit speziell geschliffener, auswechselbarer Entgratklinge.
- Robuste Ausführung aus Metall, für lange Lebensdauer.
- Sechskant-Handgriff für gute Griffigkeit.

Lieferumfang	Art.-Nr.
ROLLER'S Rondo Universal	113910 A
Zubehör	
Universal-Entgratklinge, speziell geschliffen	113360

ROLLER'S Roto P



Deutsche Spitzenqualität

Robustes, handliches Rohranfasgerät zum einfachen Anfasen (15°) von Kunststoffrohren Ø 16-250 mm, ¼-10", Wanddicke bis PN 16.

- Rohrdurchmesser und Wanddicke stufenlos verstellbar.
- Patent DE 44 09 983, Patent US 5,641,253. Supergleitfähiges Prisma mit zweierlei Schrägungswinkel für gute Führung kleiner Rohrgrößen. Aus hochbeanspruchbarem, glasfaserverstärktem Polyamid.
- Ideal auch zum Anfasen beim Muffenschweißen.

Bezeichnung	Rohre Ø	Art.-Nr.
ROLLER'S Roto P		
P 16-110	16-110 mm / ¾-4"	292110 A
P 32-250	32-250 mm / 1 ¼-10"	292210 A
Zubehör		
Fasklinge ROLLER'S Roto P		292011

Patent DE 44 09 983
US-Patent 5,641,253

