

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, Ø ½–1 ½ 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 | 121,45 |

Zubehör

| | | |
|--|----------|-------|
| Mitnehmer zu ROLLER'S Rondo 10–42 | 113815 A | 52,11 |
|--|----------|-------|

ROLLER'S Rondo 3–35



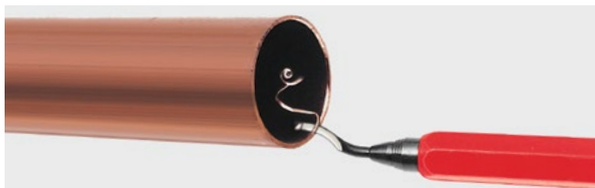
Deutsche Spitzenqualität

Robuster Außen- und Innenrohrentgrater für Kupfer-, Messing-, Aluminium-, Kunststoffrohre, Ø 3–35 mm, Ø ⅛–1 ½ 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 | 20,03 |

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 | 26,78 |

Zubehör

| | | |
|--|--------|------|
| Universal-Entgratklinge, speziell geschliffen | 113360 | 7,89 |
|--|--------|------|

ROLLER'S Roto P



Deutsche Spitzenqualität

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

- Rohrdurchmesser und Wanddicke stufenlos einstellbar.
- Supergleitfähiges Prisma mit zweierlei Schrägungswinkel für gute Führung kleiner Rohrgrößen. Aus hochbeanspruchbarem, glasfaserverstärktem Polyamid.
- Zwei nebeneinander liegende, gleich ausgebildete Fasklingen, von denen eine die Fase schneidet, die andere als Stützteil für das Rohr beim Anfasen dient. Ist die schneidende Fasklinge abgenutzt, kann sie mit dem Stützteil ausgetauscht werden, für doppelte Lebensdauer.
- 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 | 213,83 |
| P 32–250 | 32–250 mm / 1 ¼–10" | 292210 A | 250,16 |

Zubehör

| | | |
|--|--------|-------|
| Fasklinge, 2er-Pack für ROLLER'S Roto P | 292011 | 85,53 |
|--|--------|-------|

