

ROLLER'S *Picco P 75 P*

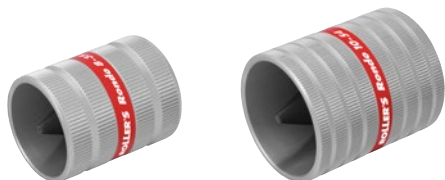


Robuste Rohrschere für Kunststoffrohren bis Ø 75 mm, Ø 2½".

- Zum schnellen, besonders leichten Trennen von Kunststoff- und Verbundrohren durch spezielle Ratschenübersetzung.
- Rechtwinkliger, gratfreier Schnitt durch exakte Rohrauflage und beidseitig geführte Klinge.
- Sehr robuste Stahlausführung für harte Beanspruchung und lange Lebensdauer. Ideal auch für dickwandige Kunststoffrohre.
- Endanschlag für kraftvolles Zustellen. Mit rauen, rutschfesten Griffschalen.
- Speziell gehärtete und speziell geschliffene Klinge, für verschleißsames Arbeiten. Klinge wechselbar.

Bezeichnung	Art.-Nr.	€
ROLLER'S <i>Picco P 75 P</i>	291101 A	360,19
Zubehör		
Klinge ROLLER'S <i>Picco P 75 P</i>	291112	144,28

ROLLER'S *Rondo 8-35 / 10-54*



Robuster, massiver Außen- und Innenrohrentgrater für nichtrostende Stahlrohre, Stahlrohre, Kupfer-, Messing-, Aluminium-, Kunststoffrohre, Ø 8-54 mm, Ø ⅜-2 ⅛ mm.

- Sehr viele speziell gehärtete und geschliffene Schneiden für leichtes, schnelles Entgraten.
- Speziell auch für nicht nichtrostende Stahlrohre der Pressfitting-Systeme.
- Robuste Ausführung aus Metall, für lange Lebensdauer.
- Universell einsetzbar.
- Griffiges Gehäuse für leichtes, ermüdungsfreies Arbeiten.

Lieferumfang	für Rohre Ø	Art.-Nr.	€
ROLLER'S <i>Rondo</i>			
Rondo 8-35	Ø 8-35 mm / Ø ⅜-1 ⅜"	113825 A	66,95
Rondo 10-54	Ø 10-54 mm / Ø ½-2 ⅛"	113830 A	76,19

ROLLER'S *Rondo 10-54 E*

Patent EP 2 058 067



Robuster, massiver Außen- und Innenrohrentgrater für nichtrostende Stahlrohre, Stahlrohre, Kupfer-, Messing-, Aluminium-, Kunststoffrohre, Ø 10-54 mm, Ø ½-2 ⅛ mm. Für Handbetrieb oder elektrischen Antrieb.

- Sehr viele speziell gehärtete und geschliffene Schneiden für leichtes, schnelles Entgraten. Speziell auch für nicht nichtrostende Stahlrohre der Pressfitting-Systeme.
- Robuste Ausführung aus Metall, für lange Lebensdauer.
- Universell einsetzbar.
- Integrierte Sechskantmitnehmer für elektrischen Antrieb durch alle handelsüblichen Bohrschrauber mit Bit-Aufnahme ¼" (Drehzahl bis 300 min⁻¹), durch Rohrtrennmaschine ROLLER'S Disc 100 bzw. Disc 100 22 V, siehe Seite 153, oder durch Rohrkreissäge ROLLER'S Filou Cu/NOX, siehe Seite 24. **Patent EP 2 058 067.** Aufstecken, mühelos entgraten, fertig!
- Griffiges Gehäuse für leichtes, ermüdungsfreies Arbeiten.

Lieferumfang	Art.-Nr.	€
ROLLER'S <i>Rondo 10-54 E</i>		
für Handbetrieb oder für elektrischen Antrieb	113835 A	140,13