

ROLLER'S Corso St



Deutsche Spitzenqualität



Robuster Qualitäts-Rohrabschneider für Stahlrohre Ø 1/8–4", Ø 10–115 mm, Wanddicke s ≤ 12,5 mm.

- Robuster, massiver Bügel aus geschmiedetem Stahl.
- Stabile Spindel, lange Spindelführung und gehärtete Führungsrollen, für genaue Führung am Rohr und lange Lebensdauer.
- Breiter, ergonomischer Handgriff ermöglicht kraftvolles Zustellen der Spindel.
- Präzise, breite Schneidradlagerung auf gehärteter, drehgesicherter Achse garantiert rechtwinkligen Schnitt.
- Bewährtes Qualitätsschneidrad aus zähhartem Spezialstahl für extrem lange Standzeit.
- Schneidrad durch Begrenzung der Zustellbewegung vor Berührung mit den Führungsrollen geschützt.

Bezeichnung	Rohre Ø	Art.-Nr.
-------------	---------	----------

ROLLER'S Corso St

St 1/8–2" mit Schneidrad s 8	1/8–2" / 10–60 mm	113000 A
St 1 1/4–4" mit Schneidrad s 8	1 1/4–4" / 30–115 mm	113100 A

s = Wanddicke in mm

Zubehör

ROLLER'S Schneidrad St 1/8–4", s 8 (Wanddicke s ≤ 8 mm) für ROLLER'S Corso St 1/8–2", ROLLER'S Corso St 1 1/4–4"	341614 A
ROLLER'S Schneidrad St 1–4", s 12 (Wanddicke s ≤ 12,5 mm) für ROLLER'S Corso St 1 1/4–4"	381622 A
ROLLER'S Schneidräder für andere Fabrikate	siehe Seite 115

ROLLER'S Corso Cu/INOX S



Nadelgelagert



Mini - für schwer zugängliche Stellen



Mit Teleskopspindel



Mit Schnellverstellung



Deutsche Spitzenqualität

Kompakter, robuster Qualitäts-Rohrabschneider mit nadelgelagertem Schneidrad und nadelgelagerten Gegendruckrollen für dünnwandige, nichtrostende Stahlrohre, Kupferrohre und andere, Ø 3–64 mm, Wanddicke s ≤ 4 mm.

- Nadelgelagert, besonders leichtgängig, zum mühelosen und schnellen Trennen.
- Ideal für nichtrostende Stahlrohre.
- Bewährtes Qualitätsschneidrad aus zähhartem Spezialstahl für extrem lange Standzeit. Nur ein Schneidrad für den gesamten Arbeitsbereich Ø 3–64 mm, passend für alle ROLLER'S Corso Cu/INOX S Rohrabschneider. Schneller, werkzeugloser Schneidradwechsel (Corso Cu/INOX 3–28 S Mini und 3–35 S).
- Schneidrad durch Begrenzung der Zustellbewegung vor Berührung mit den Führungsrollen geschützt.
- **ROLLER'S Corso Cu/INOX 3–28 S Mini**
Kleine, handliche, griffgerechte Konstruktion, speziell für schwer zugängliche Stellen.
- **ROLLER'S Corso Cu/INOX 3–35 S**
Mit Platz sparender, besonders leichtgängiger Teleskopspindel für schnelles und leichtes Zustellen und einfaches, rechtwinkliges Schneiden. Integrierter Rohrentgrater mit speziell geschliffener, auswechselbarer Entgratklinge. 4 gehärtete Gegendruckrollen, für genaue Führung am Rohr und lange Lebensdauer.
- **ROLLER'S Corso Cu/INOX 8–64 S**
Schnellpositionierung des Schneidrades in beiden Richtungen. Kein unnötiges Vor- und Zurückdrehen der Spindel. Für schnelles Arbeiten. Stabile Spindel, lange Spindelführung und gehärtete Führungsrollen, für genaue Führung am Rohr und lange Lebensdauer.

Bezeichnung	Rohre Ø	Art.-Nr.
-------------	---------	----------

ROLLER'S Corso Cu/INOX S

Cu/INOX 3–28 S Mini	3–28 mm	113241 A
Cu/INOX 3–35 S	3–35 mm	113351 A
Cu/INOX 8–64 S	8–64 mm	113401 A

Zubehör

ROLLER'S Schneidrad Cu/INOX 3–120 S, s 4 nadelgelagert, Wanddicke s ≤ 4 mm	113213 A
Universal-Entgratklinge speziell geschliffen	113360