

## 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

<b>St 1/8–2"</b> mit Schneidrad s 8	1/8–2" / 10–60 mm	113000 A	<b>227,32</b>
--	-------------------	----------	---------------

<b>St 1 1/4–4"</b> mit Schneidrad s 8	1 1/4–4" / 30–115 mm	113100 A	<b>414,16</b>
--	----------------------	----------	---------------

s = Wanddicke in mm

#### Zubehör

<b>ROLLER'S Schneidrad St 1/8–4", s 8</b> (Wanddicke s ≤ 8 mm) für ROLLER'S Corso St 1/8–2", ROLLER'S Corso St 1 1/4–4"	341614 A	15,47
---	----------	-------

<b>ROLLER'S Schneidrad St 1–4", s 12</b> (Wanddicke s ≤ 12,5 mm) für ROLLER'S Corso St 1 1/4–4"	381622 A	35,60
---	----------	-------

## 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, Ø 1/8–2 1/2", 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

<b>Cu/INOX 3–28 S Mini</b>	3–28 mm / 1/8–1 1/4"	113241 A	<b>55,74</b>
----------------------------	----------------------	----------	--------------

<b>Cu/INOX 3–35 S</b>	3–35 mm / 1/8–1 3/8"	113351 A	<b>81,90</b>
-----------------------	----------------------	----------	--------------

<b>Cu/INOX 8–64 S</b>	8–64 mm / 3/8–2 1/2"	113401 A	<b>206,56</b>
-----------------------	----------------------	----------	---------------

#### Zubehör

<b>ROLLER'S Schneidrad Cu/INOX 3–120 S, s 4</b> nadelgelagert, Wanddicke s ≤ 4 mm	113213 A	21,07
--	----------	-------

<b>Universal-Entgratklinge</b> speziell geschliffen	113360	7,89
--	--------	------

# ROLLER'S Corso Cu/INOX



Mit Teleskopspindel

Deutsche Spitzenqualität



## Kleiner, handlicher Rohrabschneider für dünnwandige, nichtrostende Stahlrohre, Kupferrohre und andere, Ø 3–28 mm, Ø 1/8–1", Wanddicke s ≤ 4 mm.

- Kleine, handliche, griffgerechte Konstruktion, speziell für schwer zugängliche Stellen.
- Gehärtete Führungsrollen, für genaue Führung am Rohr und lange Lebensdauer.
- Bewährtes Qualitätsschneidrad aus zähhartem Spezialstahl für extrem lange Standzeit. Nur ein Schneidrad für alle ROLLER'S Corso Cu/INOX Rohrabschneider. Schneller, werkzeugloser Schneidradwechsel.
- Schneidrad durch Begrenzung der Zustellbewegung vor Berührung mit den Führungsrollen geschützt.

Bezeichnung	Rohre Ø	Art.-Nr.	€
<b>ROLLER'S Corso Cu/INOX</b>			
Cu/INOX 3–16	3–16 mm / 1/8–5/8"	113200 A	<b>28,55</b>
Cu/INOX 3–25	3–25 mm / 1/8–1"	113230 A	<b>34,57</b>
Cu/INOX 3–28 Mini	3–28 mm / 1/8–1 1/8"	113240 A	<b>39,55</b>

### Zubehör

<b>ROLLER'S Schneidrad Cu/INOX 3–120, s 4</b> (Wanddicke s ≤ 4 mm) für alle ROLLER'S Corso Cu/INOX	113210 A	12,04
---	----------	-------

## Kompakter, besonders robuster Qualitäts-Rohrabschneider für dünnwandige, nichtrostende Stahlrohre, Kupferrohre und andere, Ø 3–120 mm, Ø 1/8–4", Wanddicke s ≤ 4 mm.

- Handlicher, ergonomischer Drehgriff aus Metall ermöglicht kraftvolles Zustellen der Spindel.
- Präzise, breite Schneidradlagerung auf gehärteter, drehgesicherter Achse garantiert rechtwinkligen Schnitt.
- Bewährtes Qualitätsschneidrad aus zähhartem Spezialstahl für extrem lange Standzeit. Nur ein Schneidrad für den gesamten Arbeitsbereich Ø 3–120 mm, passend für alle ROLLER'S Corso Cu/INOX Rohrabschneider. Schneller, werkzeugloser Schneidradwechsel (Corso Cu/INOX 3–28 und 3–35).
- Schneidrad durch Begrenzung der Zustellbewegung vor Berührung mit den Führungsrollen geschützt.
- **ROLLER'S Corso Cu/INOX 3–35**  
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 3–28, 6–42, 6–64, 64–120**  
Stabile Spindel, lange Spindelführung und gehärtete Führungsrollen, für genaue Führung am Rohr und lange Lebensdauer.

Bezeichnung	Rohre Ø	Art.-Nr.	€
<b>ROLLER'S Corso Cu/INOX</b>			
Cu/INOX 3–28	3–28 mm / 1/8–1 1/8"	113300 A	<b>33,63</b>
Cu/INOX 3–35	3–35 mm / 1/8–1 1/4"	113350 A	<b>61,14</b>
Cu/INOX 6–42	6–42 mm / 3/8–1 3/4"	113380 A	<b>158,81</b>
Cu/INOX 6–64	6–64 mm / 1/4–2 1/2"	113400 A	<b>185,80</b>
Cu/INOX 64–120	64–120 mm / 2 1/2–4"	113500 A	<b>268,84</b>

### Zubehör

<b>ROLLER'S Schneidrad Cu/INOX 3–120, s 4</b> (Wanddicke s ≤ 4 mm) für alle ROLLER'S Corso Cu/INOX	113210 A	12,04
---	----------	-------

<b>Universal-Entgratklinge</b> speziell geschliffen	113360	7,89
--	--------	------