

# REMS REG 8 – 35

Außen-/Innen-Rohrentgrater

Robustes Qualitätswerkzeug zum Außen- und Innenentgraten von Rohren.

Nichtrostende Stahlrohre,  
andere Stahlrohre, Kupfer-, Messing-,  
Aluminium-, Kunststoffrohre

Ø 8 – 35 mm  
Ø 3/8 – 1 3/8"

## REMS REG 8 – 35 – der Vielschneidige bis Ø 35 mm.

Leichtes, müheloses Entgraten von Hand durch eine Vielzahl spezialgehärteter und speziell geschliffener Schneiden.

Robuste Metall-Ausführung für harte Beanspruchung.



### Lieferumfang

**REMS REG 8 – 35.** Außen-/Innen-Rohrentgrater. Für nichtrostende Stahlrohre, andere Stahlrohre, Kupfer-, Messing-, Aluminium-, Kunststoffrohre, Ø 8 – 35 mm, Ø 3/8 – 1 3/8". In Blisterverpackung.

	Art.-Nr.	Fr.
	113825R	<b>75.60</b>

# REMS REG 10 – 42

Außen-/Innen-Rohrentgrater

Robustes, massives Ganzmetallwerkzeug  
zum Außen- und Innenentgraten von Rohren.  
Für Handbetrieb oder elektrischen Antrieb.

Nichtrostende Stahlrohre,  
andere Stahlrohre, Kupfer-, Messing-,  
Aluminium-, Kunststoffrohre

Ø 10 – 42 mm  
Ø 1/2 – 1 5/8"

## REMS REG 10 – 42 – von Hand oder elektrisch. Speziell für nichtrostende Stahlrohre.

Ideal für Rohre aller Art. Speziell für nichtrostende Stahlrohre der Pressfitting-Systeme.

Leichtes, schnelles Entgraten durch zweckentsprechendes, massives Ganzmetallwerkzeug mit 4 speziell gehärteten und speziell geschliffenen Entgratmessern.

Mitnehmer für elektrischen Antrieb durch Akku-Bohrschrauber REMS Helix 22V VE (Seite 116) und andere Bohrerschrauber (Drehzahl ≤ 300 min<sup>-1</sup>), als Zubehör.



Deutsches Qualitätsprodukt



### Lieferumfang

**REMS REG 10 – 42.** Außen-/Innen-Rohrentgrater für Handbetrieb oder elektrischen Antrieb. Für nichtrostende Stahlrohre, andere Stahlrohre, Kupfer-, Messing-, Aluminium-, Kunststoffrohre, Ø 10 – 42 mm, Ø 1/2 – 1 5/8". Ohne Mitnehmer für elektrischen Antrieb. In Blisterverpackung.

	Art.-Nr.	Fr.
	113810R	<b>138.00</b>

### Zubehör

Bezeichnung	Art.-Nr.	Fr.
<b>Mitnehmer zu REMS REG 10 – 42</b>	113815R	<b>58.90</b>
<b>REMS Helix 22V VE, Akku-Bohrschrauber, siehe Seite 116</b>		

