

Robustes Qualitätswerkzeug zum sauberen, schnellen Trennen von Rohren. Stabile Ausführung in Magnesium. Für Einhand-Bedienung.

REMS ROS P 26

Kunststoffrohre, Verbundrohre

≤ Ø 26 mm
≤ Ø 1"

REMS ROS P 26 – Schnelles Trennen in einem Schnitt.

Stabile Ausführung in Magnesium, besonders leicht.

Für Einhand-Bedienung. Schnelles Trennen in einem Schnitt.

Speziell gehärtete und speziell geschliffene Klinge, austauschbar, PTFE-beschichtet.

Rechtwinkliger, gratfreier Schnitt durch beidseitige Rohraufgabe und beidseitig geführte Klinge.

Spanloses Trennen – keine Späne, die im Rohr liegen bleiben.



Info



Lieferumfang

REMS ROS P. Rohrschere für Kunststoff- und Verbundrohre. Mit Klinge.

In Blisterverpackung.

Bezeichnung	Rohre ≤ Ø mm/Zoll	Art.-Nr.	
P 26	26 1"	291240R	

Robustes Qualitätswerkzeug zum sauberen, schnellen Trennen von Rohren. Mit integriertem Rohrabschneider für Schutzwellrohre. Stabile Ausführung in Magnesium. Für Einhand-Bedienung.

P Kunststoffrohre, Verbundrohre

≤ Ø 26 mm
≤ Ø 1"

SW Schutzwellrohre aus Kunststoff

Ø 18–35 mm
Ø ¾–1 3/8"

REMS ROS P 26/SW 35 – Schnelles Trennen in einem Schnitt bis Ø 26 mm. Mit integriertem Rohrabschneider für Schutzwellrohre aus Kunststoff bis Ø 35 mm.

Stabile Ausführung in Magnesium, besonders leicht.

Speziell gehärtete und speziell geschliffene Klinge, austauschbar, PTFE-beschichtet.

Rechtwinkliger, gratfreier Schnitt durch beidseitige Rohraufgabe. 4 nadelgelagerte Gegendruckrollen für einfaches Drehen des Rohres. Nadelgelagerte Scherenhebel für leichtes Trennen in einem Schnitt. Klingentrückzug durch federbelastete Scherenhebel.

Ergonomisch gestaltete Handgriffe mit Softgrip.

Einhand-Verriegelung für sicheren Transport.

Spanloses Trennen – keine Späne, die im Rohr liegen bleiben.

Trennen von Schutzwellrohren durch 4 Schneidwerkzeuge am Griffende. Schnitttiefebegrenzung der Schneidwerkzeuge verhindert Beschädigung des inneren Rohres. Schneidwerkzeuge jeweils um 120° drehbar, für 3-mal längere Lebensdauer.



Info



Lieferumfang

REMS ROS P 26/SW 35. Rohrschere für Kunststoff- und Verbundrohre.

Integrierter Rohrabschneider für Schutzwellrohre aus Kunststoff. Mit Klinge und 4 Schneidwerkzeugen. In Blisterverpackung.

Bezeichnung	Rohre ≤ Ø mm/Zoll	Art.-Nr.	
P 26/SW 35	P 26/1" SW 35/1 3/8"	291242R	

Zubehör

Bezeichnung	Art.-Nr.	
Klinge zu REMS ROS P 26	291241R	
Klinge zu REMS ROS P 26/SW 35	291243R	
Schneidwerkzeug SW, 4er-Pack zu REMS ROS P 26/SW 35	291244R	



Handliche Qualitätswerkzeuge zum sauberen, schnellen Trennen von Rohren. Auch für dünnwandige Rohre. Stabile Ausführung in Aluminium. Für Einhand-Bedienung.

Kunststoffrohre, Verbundrohre $\leq \varnothing 63 \text{ mm}$
 $\leq \varnothing 2''$

REMS ROS P 35 / ROS P 35 A / ROS P 42 / ROS P 42 PS / ROS P 42 S / ROS P 63 P / ROS P 63 S

Stabile Ausführung in Aluminium.

Auswechselbare, speziell gehärtete keilförmige Klinge, auch für dünnwandige Rohre. Für Einhand-Bedienung. Geringer Kraftaufwand durch kraftübersetzenden Ratschenvorschub.

Schnellrücklauf spart Zeit und Mühe. REMS ROS P 35 A mit automatischem Schnellrücklauf nach dem Trennvorgang.

Rechtwinkliger, gratfreier Schnitt durch exakte Rohrauflage und beidseitig geführte Klinge.

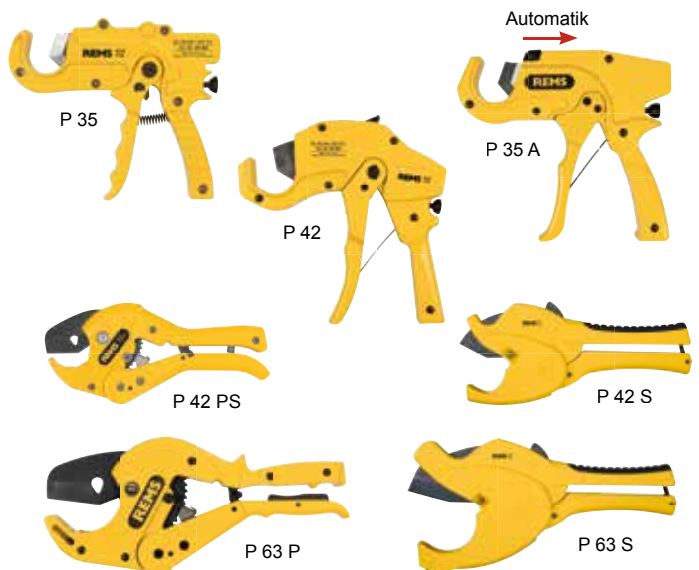
Spanloses Trennen – keine Späne, die im Rohr liegen bleiben.



Lieferumfang

REMS ROS P. Rohrschere für Kunststoff- und Verbundrohre. Mit Klinge. In Blisterverpackung/im Karton.

Bezeichnung	Rohre $\leq \varnothing$ mm/Zoll	Art.-Nr.
P 35	35	
mit Schnellrücklauf	1 3/8"	291200R
P 35 A	35	
mit automatischem Schnellrücklauf	1 3/8"	291220
P 42	42	
mit Schnellrücklauf	1 5/8"	291250R
P 42 PS	42	
mit Schnellrücklauf	1 5/8"	291000RPS
P 42 S	42	
mit Schnellrücklauf	1 5/8"	291010R
P 63 P	63	
mit Schnellrücklauf	2"	291270R
P 63 S	63	
mit Schnellrücklauf	2"	291290R



Robuste Qualitätswerkzeuge zum sauberen, schnellen Trennen von Rohren.

Kunststoffrohre $\leq \varnothing 75 \text{ mm}$
 $\leq \varnothing 2 1/2''$

REMS ROS P 75 P

Robuste Stahl-Ausführung für harte Beanspruchung und lange Lebensdauer, mit Endanschlag für kraftvolles Zustellen, ideal auch für dickwandige Kunststoffrohre. Raue, rutschfeste Griffschalen, gut zu fassen.

Speziell gehärtete und speziell geschliffene Klinge, auswechselbar.

Leichtes, schnelles Arbeiten durch beidseitig geführte Ratsche und feingezahnte Ratschenübersetzung, speziell gehärtet.

Rechtwinkliger, gratfreier Schnitt durch beidseitige Rohrauflage und beidseitig geführte Klinge.

Spanloses Trennen – keine Späne, die im Rohr liegen bleiben.



Lieferumfang

REMS ROS P. Rohrschere für Kunststoffrohre. Mit Klinge. Im Karton.

Bezeichnung	Rohre $\leq \varnothing$ mm/Zoll	Art.-Nr.
P 75 P	75	
	2 1/2"	291101R



Zubehör

Bezeichnung	Art.-Nr.
Klinge zu REMS ROS P 35	291201
Klinge zu REMS ROS P 35 A	291221
Klinge zu REMS ROS P 42	291251
Klinge zu REMS ROS P 42 PS	291023
Klinge zu REMS ROS P 42 S	291036R
Klinge zu REMS ROS P 63 P	291271
Klinge zu REMS ROS P 63 S	291037R
Klinge zu REMS ROS P 75	291111
Klinge zu REMS ROS P 75 P	291112

