

REMS ROS P flex

Einhand-Rohrscheren

Robuste Qualitätswerkzeuge zum sauberen, schnellen Trennen von Rohren in einem Schnitt. Stabile Ausführung in Magnesium. Für Einhand-Bedienung.

**Flexible Kunststoffschläuche,
weiche Kunststoffrohre** $\leq \emptyset 28\text{ mm}$
 $\leq \emptyset 1\frac{1}{8}\text{"}$

**REMS ROS P flex – Schnelles Trennen in einem Schnitt.
Ideal zum Trennen von flexiblen Kunststoffschläuchen
und weichen Kunststoffrohren.**

Stabile Ausführung in Magnesium, besonders leicht.

Ergonomisch gestaltete Handgriffe für schnelles Trennen in einem Schnitt.
Für Einhand-Bedienung.

Klingenrückzug durch federbelastete Scherenhebel.

Speziell gehärtete und speziell geschliffene, keilförmige Klinge mit Schnittwinkel 110°, PTFE-beschichtet. Ideal zum Trennen von Schläuchen und weichen Kunststoffrohren.

Rechtwinkliger, grätfreier Schnitt durch beidseitige Rohrauflage und beidseitig gespannte Klinke.

Einhand-Verriegelung für sicheren Transport und zum Schutz der Klinge

Spanloses Trennen – keine Späne, die im Rohr liegen bleiben

REMS ROS P flex 28 S mit Softgrip. Nadelgelagerte Scherenhebel für leichtes Treppen in einem Schnitt.



Info

Lieferumfang

REMS ROS P flex. Einhand-Rohrschere für flexible Kunststoffschläuche und weiche Kunststoffrohre. Mit Klinge. In Blisterverpackung.

Bezeichnung	Rohre $\leq \emptyset$ mm/Zoll	Art.-Nr.	€
P flex 14	14 $\frac{1}{16}$ "	291400R	55,40
P flex 22	22 $\frac{7}{8}$ "	291410R	61,90
P flex 28 S nadelgelagert	28 $1\frac{1}{8}$ "	291430R	87,10



Zubehör

Bezeichnung	Art.-Nr.	€
Klinge P flex 14 zu REMS ROS P flex 14	291401R	27,65
Klinge P flex 22 zu REMS ROS P flex 22	291411R	30,95
Klinge P flex 28 zu REMS ROS P flex 28 S	291431R	34,75

