

Bewährtes Qualitätswerkzeug zum Aufweiten und Kalibrieren von Rohren für fittinglose Rohrinstallation.

Weiche Kupferrohre,  $s \leq 1,5 \text{ mm}$   $\emptyset 8-42 \text{ mm}$   
 $\emptyset \frac{3}{8}-1\frac{1}{8}"$

Weiche Aluminiumrohre,  
weiche Präzisionsstahlrohre,  $s \leq 1,2 \text{ mm}$   $\emptyset 8-42 \text{ mm}$   
 $\emptyset \frac{3}{8}-1\frac{1}{8}"$

Weiche nichtrostende Stahlrohre,  $s \leq 1 \text{ mm}$   $\emptyset 8-42 \text{ mm}$   
 $\emptyset \frac{3}{8}-1\frac{1}{8}"$

### REMS Ex-Press Cu – Muffen selbst machen.

**6-flächiger Aufweitdorn für gleichmäßig zentrische Aufweitung. Extra lange Muffe gemäß DVGW.**

**Aufweitköpfe mit Kalibrieransatz, passend auch zu anderen Fabrikaten.**

### Kostenvorteil

Fittinglose Rohrinstallation. Keine Kosten für Fittings, Lagerung, Beschaffung. Einsparung von Lötstellen, Lötmaterial und Arbeitszeit. Aufarbeiten von Rohrresten zu Muffen.

### Bauweise

Robustes Qualitätswerkzeug. Verwindungsfreie, kraftübersetzende Aufweitzange mit ergonomisch gestalteten Handgriffen, für müheloses Aufweiten. 6-flächiger Aufweitdorn für gleichmäßig zentrische Aufweitung. Lange Dornführung, federbelasteter Dornrückzug. Auch für geeignete Aufweitköpfe anderer Fabrikate.

### Aufweitköpfe

Schnell wechselbar. Extra lange Segmente ergeben extra lange Muffe für einwandfreie Rohrverbindung gemäß DVGW. Ansatz am Aufweitkopf speziell zum Kalibrieren von unrunder Rohrenden.



Deutsches Qualitätsprodukt



Info

### Lieferumfang

**REMS Ex-Press Cu Set.** Hand-Rohraufweiter  $\emptyset 8-42 \text{ mm}$ ,  $\emptyset \frac{3}{8}-1\frac{1}{8}"$ . Weiche Kupferrohre  $\emptyset 8-42 \text{ mm}$ ,  $\emptyset \frac{3}{8}-1\frac{1}{8}"$ ,  $s \leq 1,5 \text{ mm}$ , weiche Aluminiumrohre und weiche Präzisionsstahlrohre  $\emptyset 8-42 \text{ mm}$ ,  $\emptyset \frac{3}{8}-1\frac{1}{8}"$ ,  $s \leq 1,2 \text{ mm}$ , weiche nichtrostende Stahlrohre  $\emptyset 8-42 \text{ mm}$ ,  $\emptyset \frac{3}{8}-1\frac{1}{8}"$ ,  $s \leq 1 \text{ mm}$ . Aufweitzange. Aufweitköpfe wahlweise für Rohre in mm- oder Zollmaßen. Im stabilen Stahlblechkasten.

Bezeichnung	Art.-Nr.	€
<b>Set 12 + 15 + 18 + 22</b>	150000R	<b>484,00</b>
<b>Set 12 + 15 + 22 + 28</b>	150005R	<b>499,00</b>
<b>Set 15 + 18 + 22 + 28</b>	150006R	<b>499,00</b>
<b>Set 12 + 15 + 18 + 22 + 28</b>	150007R	<b>565,00</b>
<b>Set 12 + 14 + 16 + 18 + 22 + 28 + 32</b>	150008R	<b>704,00</b>
<b>Set 12 + 14 + 16 + 18 + 22</b>	150010R	<b>559,00</b>
<b>Set <math>\frac{3}{8} + \frac{1}{2} + \frac{5}{8} + \frac{3}{4} + \frac{7}{8} + 1"</math></b>	150017R	<b>667,00</b>
<b>Set <math>\frac{1}{2} + \frac{5}{8} + \frac{3}{4} + 1"</math></b>	150018R	<b>527,00</b>
<b>Set <math>\frac{3}{8} + \frac{1}{2} + \frac{5}{8} + \frac{3}{4}"</math></b>	150019R	<b>505,00</b>
<b>Set <math>\frac{3}{8} + \frac{1}{2} + \frac{5}{8} + \frac{3}{4} + 1"</math></b>	150020R	<b>667,00</b>

### Zubehör

Bezeichnung	Rohre $\emptyset$ mm/Zoll	Art.-Nr.	€
<b>Aufweitkopf Cu</b>	8	150100R	<b>67,00</b>
(passend auch zu REMS Ex-Press Cu 22V ACC und Aufweitzangen anderer Fabrikate)	10	150105R	<b>67,00</b>
	12	150110R	<b>67,00</b>
	14	150120R	<b>67,00</b>
	15	150125R	<b>67,00</b>
	16	150130R	<b>67,00</b>
	18	150140R	<b>67,00</b>
	20	150145R	<b>93,70</b>
	22	150150R	<b>67,00</b>
	24	150155R	<b>107,00</b>
	25	150160R	<b>93,70</b>
	26	150165R	<b>80,30</b>
	28	150170R	<b>80,30</b>
	30	150175R	<b>107,00</b>
	32	150180R	<b>80,30</b>
	34	150185R	<b>107,00</b>
	35	150190R	<b>107,00</b>
	36	150195R	<b>107,00</b>
	40	150205R	<b>107,00</b>
	42	150210R	<b>93,70</b>
	$\frac{3}{8}"$	150220R	<b>67,00</b>
	$\frac{1}{2}"$	150225R	<b>67,00</b>
	$\frac{5}{8}"$	150230R	<b>67,00</b>
	$\frac{3}{4}"$	150235R	<b>80,30</b>
	$\frac{7}{8}"$	150240R	<b>80,30</b>
	1"	150245R	<b>93,70</b>
	$1\frac{1}{8}"$	150250R	<b>93,70</b>
<b>Ex-Press Cu Aufweitzange (Kegelwinkel 18°)</b>		150500R	<b>187,00</b>
<b>Stahlblechkasten mit Einlage</b>		150600R	<b>57,00</b>

