

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

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

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

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



Deutsches Qualitätsprodukt



Info

**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 unrunderen Rohrenden.

### Lieferumfang

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

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



### Zubehör

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

