

Utensile di qualità per allargare e calibrare tubi per l'installazione di tubi senza raccordi.

Tubi di rame cotto $s \leq 1,5$ mm $\varnothing 8-42$ mm
 $\varnothing \frac{3}{8}-1\frac{1}{8}$ "

Tubi di alluminio cotto, tubi d'acciaio di precisione cotto $s \leq 1,2$ mm $\varnothing 8-42$ mm
 $\varnothing \frac{3}{8}-1\frac{1}{8}$ "

Tubi d'acciaio inossidabile cotto $s \leq 1$ mm $\varnothing 8-42$ mm
 $\varnothing \frac{3}{8}-1\frac{1}{8}$ "

REMS Ex-Press Cu – fate i manicotti da soli. Punta esagonale per un'espansione centrale uniforme. Manicotto lunghissimo secondo DVGW. Testine espansori con imboccatura per calibrare, adatta anche per altre marche.

Risparmio

Installazione di tubi senza raccordi. Nessuna spesa per raccordi, immagazzinaggio, approvvigionamento. Risparmio di punti di saldatura, materiale saldante e manodopera. Utilizzate le rimanenze di tubi per fare i manicotti.

Costruzione

Utensile robusto di qualità. La pinza senza possibilità di torsione, con riduttore di sforzo e con impugnature ergonomiche per espandere senza fatica. Punta esagonale per un'espansione uniforme centrale. Guida della punta esagonale lunga, ritorno a molla della punta esagonale. Anche per testine di espansione adatte di altre marche.

Testine espansori

Si cambiano velocemente. I segmenti lunghissimi danno un manicotto lunghissimo per un collegamento perfetto dei tubi secondo DVGW. Imboccatura speciale sulla testina per calibrare le estremità ovali del tubo.



Prodotto tedesco di qualità



Info

La fornitura comprende

REMS Ex-Press Cu Set. Espansore manuale per tubi $\varnothing 8-42$ mm, $\varnothing \frac{3}{8}-1\frac{1}{8}$ " tubi di rame cotto $\varnothing 8-42$ mm, $\varnothing \frac{3}{8}-1\frac{1}{8}$ ", $s \leq 1,5$ mm, tubi di alluminio cotto e tubi d'acciaio di precisione cotto $\varnothing 8-42$ mm, $\varnothing \frac{3}{8}-1\frac{1}{8}$ ", $s \leq 1,2$ mm, tubi d'acciaio inossidabile cotto $\varnothing 8-42$ mm, $\varnothing \frac{3}{8}-1\frac{1}{8}$ ", $s \leq 1$ mm. Pinza espansore. Testine espansori a scelta per tubi in mm o in pollici. In robusta cassetta metallica.

Articolo	Cod.art.	€
Set 12 + 15 + 18 + 22	150000R	493,00
Set 12 + 15 + 22 + 28	150005R	510,00
Set 15 + 18 + 22 + 28	150006R	510,00
Set 12 + 15 + 18 + 22 + 28	150007R	580,00
Set 12 + 14 + 16 + 18 + 22 + 28 + 32	150008R	720,00
Set 12 + 14 + 16 + 18 + 22	150010R	570,00
Set $\frac{3}{8} + \frac{1}{2} + \frac{5}{8} + \frac{3}{4} + \frac{7}{8} + 1$"	150017R	680,00
Set $\frac{1}{2} + \frac{5}{8} + \frac{3}{4} + 1$"	150018R	540,00
Set $\frac{3}{8} + \frac{1}{2} + \frac{5}{8} + \frac{3}{4}$"	150019R	520,00
Set $\frac{3}{8} + \frac{1}{2} + \frac{5}{8} + \frac{3}{4} + \frac{7}{8} + 1$"	150020R	680,00



Accessori

Articolo	Tubi \varnothing mm/pollici	Cod.art.	€
Testina espansore Cu (adatta anche per REMS Ex-Press Cu 22V ACC e per pinze espansore di altre marche)	8	150100R	74,70
	10	150105R	74,70
	12	150110R	74,70
	14	150120R	74,70
	15	150125R	74,70
	16	150130R	74,70
	18	150140R	74,70
	20	150145R	105,00
	22	150150R	74,70
	24	150155R	120,00
	25	150160R	105,00
	26	150165R	89,60
	28	150170R	89,60
	30	150175R	120,00
	32	150180R	89,60
	34	150185R	120,00
	35	150190R	120,00
	36	150195R	120,00
40	150205R	120,00	
42	150210R	105,00	
	$\frac{3}{8}$ "	150220R	74,70
	$\frac{1}{2}$ "	150225R	74,70
	$\frac{5}{8}$ "	150230R	74,70
	$\frac{3}{4}$ "	150235R	89,60
	$\frac{7}{8}$ "	150240R	89,60
	1"	150245R	105,00
	$1\frac{1}{8}$ "	150250R	105,00
Pinza espansore Cu (angolo con 18°)		150500R	209,00
Cassetta metallica con inserti		150600R	63,60

