

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	530,00
Set 12 + 15 + 22 + 28	150005R	550,00
Set 15 + 18 + 22 + 28	150006R	550,00
Set 12 + 15 + 18 + 22 + 28	150007R	620,00
Set 12 + 14 + 16 + 18 + 22 + 28 + 32	150008R	770,00
Set 12 + 14 + 16 + 18 + 22	150010R	610,00
Set $\frac{3}{8} + \frac{1}{2} + \frac{5}{8} + \frac{3}{4} + \frac{7}{8} + 1$"	150017R	730,00
Set $\frac{1}{2} + \frac{5}{8} + \frac{3}{4} + 1\frac{1}{8}$"	150018R	580,00
Set $\frac{3}{8} + \frac{1}{2} + \frac{5}{8} + \frac{3}{4}$"	150019R	550,00
Set $\frac{3}{8} + \frac{1}{2} + \frac{5}{8} + \frac{3}{4} + \frac{7}{8} + 1$"	150020R	730,00



Accessori

Articolo	Tubi \varnothing mm/pollici	Cod.art.	€
Testina espansore Cu	8	150100R	79,70
(adatta anche per REMS Ex-Press Cu 22V ACC e per pinze espansore di altre marche)	10	150105R	79,70
	12	150110R	79,70
	14	150120R	79,70
	15	150125R	79,70
	16	150130R	79,70
	18	150140R	79,70
	20	150145R	112,00
	22	150150R	79,70
	24	150155R	129,00
	25	150160R	112,00
	26	150165R	95,60
	28	150170R	95,60
	30	150175R	129,00
	32	150180R	95,60
	34	150185R	129,00
	35	150190R	129,00
	36	150195R	129,00
	40	150205R	129,00
	42	150210R	112,00
	$\frac{3}{8}$ "	150220R	79,70
	$\frac{1}{2}$ "	150225R	79,70
	$\frac{5}{8}$ "	150230R	79,70
	$\frac{3}{4}$ "	150235R	95,60
	$\frac{7}{8}$ "	150240R	95,60
	1"	150245R	112,00
	1 $\frac{1}{8}$ "	150250R	112,00
Pinza espansore Ex-Press Cu (angolo con 18°)		150500R	223,00
Cassetta metallica con inserti		150600R	67,80

