



Curvatubi per tubi rame

Curvatubi **per curvatura a freddo** di tubi in rame, lega leggera ed acciaio dolce a parete sottile, matrice in lega leggera graduata da 0° a 180°, leve in acciaio, esecuzione nichelata.



N80225	Per tubi ø (mm)	Raggio di curvatura (mm)	Lunghezza totale (mm)	€
N802250005	6	11,5	190	---
N802250010	8	14,5	210	---
N802250015	10	23,5	250	---

N80225	Per tubi ø (mm)	Raggio di curvatura (mm)	Lunghezza totale (mm)	€
N802250020	12	30	270	---
N802250025	14	42,5	350	---
N802250030	16	55	380	---



Curvatubi a balestra

Curvatubi a balestra **per curvatura a freddo** di **grandezza 1**, tubi in rame, lega leggera ed acciaio dolce a parete sottile; **grandezza 2** tubo multistrato. Costituito da curvatubi a leva con avanzamento a cremagliera, matrici, contromatrici e staffe, fornito in valigetta di plastica.



N80230	Grandezza	Pezzi	Per tubi ø (mm)	€
N802300005	1	10	10-12-14-16-18-20-22	---
N802300010	2	8	14-16-18-20-26	---



Curvatubi idraulica

Curvatubi idraulica **per curvatura a freddo** di tubi gas ed acqua di spessore medio, costituito da una pompa idraulica ad azionamento manuale, piastre superiori ed inferiori con fori di regolazione per contromatrici, matrici e contromatrici, cassetta metallica per il trasporto.



N80065	Per ø min÷max tubi (")	N° matrici	€
N800651005	3/8÷1	4	---
N800651010	3/8÷1.1/4	5	---
N800651015	3/8÷1.1/2	6	---

N80065	Per ø min÷max tubi (")	N° matrici	€
N800651020	3/8÷2	7	---
N800651025	3/8÷3	9	---
N800651030	3/8÷4	11	---



Assortimento di espansori per tubi in rame

Assortimento di espansori per tubi in rame, per imbutire tubi in rame ricotto con spessore massimo parete di 1 mm, testa di espansione facilmente sostituibile, pinze con manici in polipropilene, fornito in valigetta di plastica.



N80235	Pezzi	Per tubi ø (mm)	€
N802350005	6	12-14-16-18-22	---



Cricco reversibile per filiere manuali

Cricco reversibile per filiere manuali, corpo in ghisa malleabile, esecuzione verniciata, modello a teste intercambiabili scomponibile in 3 pezzi.



N80240	Grandezza	Per ø min÷max tubi (")	€
N802400010	1	3/8÷1.1/4	---