



Chiavi • Chiavi a bussola ed accessori • Chiavi dinamometriche ed accessori • Chiavi maschio esagonali • Chiavi maschio Torx® • Tagliacavi, cesoie e tronchesi • Cutter, forbici e cesoie • Utensili manuali da taglio • Pinze per bloccaggi • Martelli e mazzuole •



Bordatore per tubi



Bordatore per tubi ROFLARE REVOLVER con avanzamento manuale o con utensile elettrico tramite l'adattatore in dotazione, matrici a revolver immediatamente posizionabili, deformazione graduale del metallo con orbita eccentrica, arresto automatico di fine bordatura, impugnature rivestite in plastica. Impiego: per applicazioni nei settori del condizionamento e della refrigerazione.

Codice	€	Conicità bordatura	Per ø tubi (mm)
N805320005	-, 🔷	45°	6-8-10-12-16-18





Bordatore per tubi

Bordatore per tubi in rame e lega leggera, corpo in ghisa sferoidale, matrice epunzoni in acciaio al carbonio. Impiego: per applicazioni nei settori del condizionamento e della refrigerazione.



Codice	€	Conicità bordatura	Per ø tubi (mm)
N805330005	-, ♦	45°	4-6-8-10-12-14-16



ROTHENBERGER

Sbavatore per tubi

Sbavatore per tubi in rame, acciaio e acciaio inox, per sbavature interne e esterne, con taglienti rettificati in acciaio speciale temprato, lavorazioni senza vibrazioni.



Codice	€	Per ø tubi min÷max (mm)	
N805340005	-, 💠	6÷35	
N805340010	-, ♦	10÷54	





Calibratore per tubi

Calibratore per tubi multistrato, per ripristinare la concentricità del calibro del tubo dopo il taglio, sezioni con spoglia per effettuare anche la sbavatura interna del bordo, corpo in acciaio, impugnatura in materiale plastico.



Codice	€	Per tubi ø est. x spessore (mm)	
N805360005	-, <	16x2 - 20x2 - 26x3 - 32x3	





Set di espansori manuali per tubi

Set di espansori manuali per tubi, per allargare e calibrare tubi di rame, alluminio, acciaio e acciaio inox, sistema Twist & Lock per il montaggio delle testine, regolazione precisa dell'espansione senza utensili, possibilità di utilizzare resti di tubo per formare raccordi, **EPT-Technology** con fulcro protetto posizionato all'interno e forza di trasmissione ottimizzata con riduzione dello sforzo necessario, impugnature ergonomiche.



Codice	€	N° testine	Per ø tubi (mm)
N805380005	-, ♦	5	12-14-16-18-22
N805380010	-, ♦	6	10-12-14-16-18-22
N805380010	-, ◆	6	10-12-14-16-18-22



