

La fornitura comprende

REMS Curvo Set. Curvatubi elettrico Ø 10–40 mm, Ø ¼–1½", fino a 180°. Tubi di rame crudo, semicrudo e cotto, anche a parete sottile, Ø 10–35 mm, Ø ¾–1½", tubi di rame cotto rivestiti, anche a parete sottile, Ø 10–18 mm, tubi di rame a parete spessa K65 per impianti di refrigerazione e climatizzazione EN 12735-1 Ø ¾–1½", tubi dei sistemi pressfitting di acciaio inossidabile Ø 12–28 mm, acciaio al carbonio, anche rivestiti, Ø 12–28 mm, tubi di acciaio di precisione cotto Ø 10–28 mm, tubi di acciaio EN 10255 Ø ¼–¾", tubi per installazioni elettriche EN 50086 Ø 16–32 mm, tubi multistrato Ø 14–40 mm, ecc. Macchina motore con ingranaggio senza bisogno di manutenzione, con frizione slittante di sicurezza, motore universale monofase 230 V, 50–60 Hz, 1000 W, interruttore elettronico di sicurezza a pressione con regolazione in continuo, rotazione destra e sinistra. Bullone di fissaggio. Matrici e contromatrici. In robusta cassetta metallica.

Articolo	Cod.art.
Set 15 + 18 + 22	580026R220
Set 15 + 18 + 22 + 28 ¹⁾	580027R220
Set 15 + 18 + 22 + 28 ²⁾	580036R220
Set 15 + 18 + 22 + 28 ³⁾	580035R220
Set 12 + 15 + 18 + 22	580020R220
Set 12 + 15 + 18 + 22 + 28 ¹⁾	580033R220
Set 12 + 15 + 18 + 22 + 28 ²⁾	580037R220
Set 15 + 22 + 28 ¹⁾	580022R220
Set 15 + 22 + 28 ²⁾	580040R220
Set 17 + 20 + 24	580023R220
Set 12 + 14 + 16 + 18 + 22	580021R220
Set 12 + 14 + 16 + 18 + 22 + 28 ¹⁾	580031R220
Set 12 + 14 + 16 + 18 + 22 + 28 ²⁾	580038R220
Set 14 + 16 + 18 + 22 + 28 ¹⁾	580028R220
Set 14 + 16 + 18 + 22 + 28 ²⁾	580039R220
Set ¾ + ½ + ¾ + ¾ + ¾"	580024R220
Set 16 + 20 + 26 + 32	580025R220
Set 16 + 20 + 25 + 32	580034R220
Set 20 + 25 + 32	580029R220
Set 32 + 40	580030R220
Basic-Pack (senza matrici e contromatrici)	580010R220

REMS Curvo Set vengono forniti con matrici e contromatrici con il raggio più piccolo di ogni dimensione (tranne cod.art. 580029 e 580030) vedi pagina 143.

- ¹⁾ Matrice e contromatrice 28, R102, cod. art. 581070, per tubi di rame crudo e semicrudo, anche a parete sottile. Vedere pagina 143.
- ²⁾ Matrice e contromatrice 28, ¾" (DN 20), R102, cod. art. 581260, per tubi di rame crudo Ø 28 mm, Ø 1½", tubi dei sistemi pressfitting di acciaio inossidabile/acciaio al carbonio Ø 28 mm, tubi di acciaio ¾". Vedere pagina 143.
- ³⁾ Matrice e contromatrice 28, ¾" (DN 20), R114, cod. art. 581310, per tubi di rame crudo e semicrudo, anche a parete sottile, Ø 28 mm, tubi dei sistemi pressfitting di acciaio inossidabile/acciaio al carbonio Ø 28 mm, tubi di acciaio ¾". Secondo il foglio di lavoro DVGW GW 392 per tubi di rame crudi e semicrudi Ø 28 mm, raggio di curvatura minimo 114 mm. Spessore della parete ≥ 0,9 mm. Vedere pagina 143.

Accessori

Articolo	Cod.art.
Matrici e contromatrici vedi pagina 143.	
REMS Curvo macchina motore	580000R220
Bullone di fissaggio	582036
Spray per curvare REMS , 400 ml	140120R
Cassetta metallica con inserti	586000R
Supporto macchina 3B , regolabile in altezza, su treppiede	586100R
Supporto macchina WB , regolabile in altezza, per il montaggio sul banco di lavoro	586150R



Basic-Pack



3B



WB