

JOLLY ELETTRICA (Linea Oleodinamica) - JOLLY ELECTRIC (Hydraulic Line)

Modelli disponibili - Models available

Art.	Descrizione - Description
0106	Kit Curvatubi Jolly elettrica, linea oleodinamica, completo di corredo base e n. 10 matrici. Testa girevole - Attacco rapido - Pompa idraulica ad azionamento elettrico - Motore monofase a doppio isolamento, 200/220 V, 50/60 Hz, 400W. Kit Electric Jolly bender, hydraulic line, with standard equipment and n. 10 formers. Rotating head - Quick connectors - Electric hydraulic pump - Single phase motor with double insulation, 200/220 V, 50/60Hz, 400W.
0106/1	Caratteristiche identiche all'art. 0106. Motore monofase a doppio isolamento, 100/110 V, 50/60 Hz, 400W. Same features as art. 0106. Single phase motor with double insulation, 100/110 V, 50/60 Hz, 400W.
0K106	Caratteristiche identiche all'art. 0106. Motore monofase a doppio isolamento, 200/220 V, 50/60Hz, 400W. Same features as art. 0106. Single phase motor with double insulation, 200/220 V, 50/60Hz, 400W.
0K106/1	Caratteristiche identiche all'art. 0K106. Motore monofase a doppio isolamento, 100/110 V, 50/60 Hz, 400W. Same features as art. 0K106. Single phase motor with double insulation, 100/110 V, 50/60 Hz, 400W.



Dotazione di serie - Standard equipment

Art. 0106 Art. 0106/1	n. 1 Jolly elettrica (art. 0102/110 e 0102/220), n. 1 Estrattore per matrici (art. P0101C), n. 1 Valigetta antiurto in plastica (art. 754/B), n. 1 Prolunga per pistone (art. P490). n. 1 Jolly electric (art. 0102/110 and 0102/220), n. 1 Former extractor (art. P0101C), n. 1 Moulded plastic storage case (art. 754/B), n. 1 Piston extension (art. P490).
Art. 0K106 Art. 0K106/1	n. 1 Jolly elettrica (art. 0106 e 0106/1), n. 1 Morsa per flangiatura conica a 37° (art. 0203), n. 1 Estrattore per matrici (art. P010C), n. 1 Estrattore per punzone (art. 745P), n. 1 Svasatore multitagliente Super Eternum per tubi da Ø 4 mm a Ø 25 mm - da 1/4" OD a 1" OD (art. 802), n. 1 Valigetta antiurto in plastica (art. 754/B). n. 1 Jolly electric (art. 0106 and 0106/1), n. 1 Vice for conical flanging at 37° (art. 0203), n. 1 Former extractor (art. P0101C), n. 1 Punch extractor (art. 745P), n. 1 Multiblade reamer Super Eternum for tubes from D 4 mm to D 25 mm - from 1/4" OD to 1" OD (art. 802), n. 1 Moulded plastic storage case (art. 754/B).

CAPACITÀ CAPACITY	Ø x spessore max - Ø x max wall thickness
Rame ricotto, Alluminio ricotto, Ottone ricotto Soft copper, Soft aluminium, Soft brass, Mild steel	22x3 mm
Acciaio ricotto Mild steel	22x2.5 mm
Acciaio inox, Chibro e Mannesmann Stainless steel, Chibro and Mannesmann	18x1.5 mm
Mepla, Geberit e simili Mepla, Geberit and similar	40x4 mm
Tubo Gas Gas tube	1/2"x 2.5 mm

CORREDO UTENSILI (Matrici Ottone) - TOOLING EQUIPMENT (Brass Formers)

Art. 0106 - Art. 0106/1 (mm)		
Art. Matrice Former Art.	Ø	Raggio Radius
620	4 - 5 - 6	20
621	8	20
622	10	25
623	12	25
624	14	35
625	15	40
626	16	48
627	18	60
628	20	60
629	22	70

Art. punzone Punch art.	Ø, mm
740P (Punzone conico 37° - Conical punch 37°)	6 - 18 mm (1/4" - 3/4")

Art. coppia ganasce 2 jaws set art.	Ø, mm
719	6 - 8
720	10 - 15
721	12 - 14
722	16
723	18

Art. 0K106 - Art. 0K106/1 (mm)		
Art. Matrice Former Art.	Ø	Raggio Radius
620	4 - 5 - 6	20
621	8	20
622	10	25
623	12	25
624	14	35
625	15	40
626	16	48
627	18	60
628	20	60
629	22	70

Per applicazioni speciali, consultare utensili.
For special applications, please see tooling section.