

Pressa Omera 630 ton / Press Omera 630 ton



- Marca Omera
- Modello OPI.M 630
- Forza minima/massima della slitta 630-6300 kN
- Corsa massima della slitta 1200 mm
- Luce max fra tavola e slitta 2000 mm
- Velocità rapida avvicinamento slitta 500 mm/s
- Velocità rapida di risalita slitta 500 mm/s
- Velocità minima/massima di lavoro 24-55 mm/s
- Forza minima/massima superiore 160-1600 kN
- Corsa max del punzone superiore 500 mm
- Velocità massima di lavoro del punzone superiore 98 mm/s
- Velocità massima rientro punzone superiore 130 mm/s
- Forza estrattore oleodinamico superiore 100 kN
- Corsa estrattore oleodinamico superiore 450 mm
- Forza minima/massima del cuscino premilamiera 400-4000 kN
- Corsa max del cuscino premilamiera 550 mm

SIDICOM

Sede Amm/Comm.:
Via Bachelet, 20
35010 LIMENA (PD) -ITALY

Sede Amm/Comm.:
Via Bachelet, 20
35010 LIMENA (PD) -ITALY

Tel. +39 049 769998 - Fax. +39 049 767778
www.sidicom.it - email: commerciale@sidicom.it

- Superficie utile del cuscino prelamiera 1700x1200 mm
- Velocità ritorno rapido del cuscino 85 mm/s
- Numero dei cilindri di reazione sul prelamiera 4
- Forza minima/massima del punzone inferiore 315-3150 kN
- Corsa max del punzone inferiore 550 mm
- Diametro del punzone inferiore 270 mm
- Velocità minima/massima di lavoro del punzone inferiore 48-107 mm/s
- Forza espulsore oleodinamico inferiore 100 kN
- Corse espulsore oleodinamico inferiore 550 mm
- Dimensione tavola 2000x1500 mm
- Dimensione slitta 2000x1500 mm
- Apertura dei montanti 800x800 mm
- Tempo di arresto 0,177 s
- Dimensione massima dello stampo 2000x1500 mm
- Peso massimo dello stampo 6000 Kg
- Peso 75000 Kg
- Anno 2004 CE



