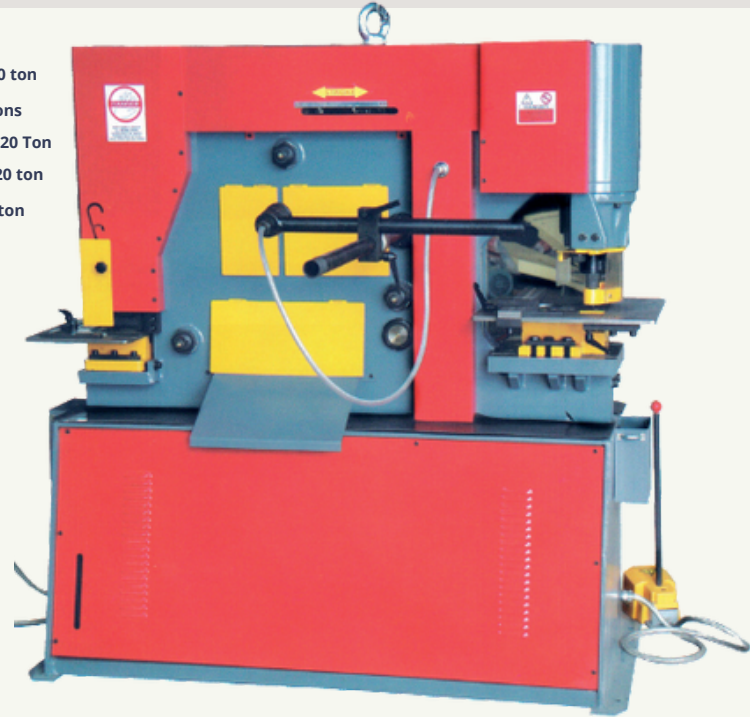




Versioni da 45,60,90,120 ton
45,60,90,120 ton versions
Versionen mit 45, 60, 90, 120 Ton
Versiones de 45,60,90,120 ton
Versions 45,60,90,120 ton



PUNZONATRICI MULTIFUNZIONE



PUNZONATURA

Pressione massima 45 ton
Capacità di punzonatura diam 22 x 15 mm
Capacità di foro massimo diam 40 x 8 mm
Profondità incavo 165 mm
Corsa massima 30 mm
Cicli al minuto 37
Altezza piano di lavoro 1050 mm
CESOIATURA
Taglio piatto 300 x 10 mm
Lunghezza lama 310 mm
TAGLIO ANGOLARI
90° 75 x 75 x 6 mm
45° - - -
Tondi 30 mm
Quadri 25 x 25 mm
Ferri a U 76 mm
Stozzatura rettangolare 60 x 90 x 7 mm
Stozzatura a V 90 x 90 x 8 mm
Potenza motore 3,7 kW
Peso macchinario 850 kg
Dimensioni ingombro macchinario L 1050 mm x l 760 mm x h 1490 mm
Macchinario conforme normative CE

MULTIFUNKTIONELLE STANZMASCHINEN



STANZEN

Maximaler Druck 45 Tonnen
Stanzkapazität Ø 22 x 15 mm
Maximaler Lochdurchmesser 40 x 8 mm
Einbautiefe 165 mm
Maximaler Hub 30 mm
Zyklen pro Minute 37
Arbeitsplattenhöhe 1050 mm
SCHERE
Flachschnitt 300 x 10 mm
Klingenlänge 310 mm
ECKE SCHNITT
90° 75 x 75 x 6 mm
45° - - -
Rund 30mm
25 x 25 mm Quadrate
U-Eisen 76 mm
Rechteckschlitzung 60 x 90 x 7 mm
V-förmig 90 x 90 x 8 mm
Motorleistung 3,7 kW
Maschinengewicht 850 kg
Gesamtabmessungen der Maschine L 1050 mm x L 760 mm x H 1490 mm
Maschinen, die den CE-Vorschriften entsprechen

PUNZONADORAS MULTIFUNCIÓN

PUÑETAZOS

Presión máxima 45 toneladas
Capacidad de punzonado diam 22 x 15 mm
Capacidad máxima de agujeros diam 40 x 8 mm
Profundidad de empotramiento 165 mm
Carrera máxima 30 mm
Ciclos por minuto 37
Altura de la encimera 1050 mm
CIZALLAMIENTO
Corte plano 300 x 10 mm
Longitud de la hoja 310 mm
CORTE DE ESQUINAS
90°75x75x6mm
45° - - -
Redondo 30mm
cuadrados de 25 x 25 mm
Hierros en U 76 mm
Ranurado rectangular 60 x 90 x 7 mm
en forma de V 90 x 90 x 8 mm
Potencia del motor 3,7 kW
Peso de la máquina 850 kg
Dimensiones totales de la maquinaria L 1050 mm x l 760 mm x h 1490 mm
Maquinaria conforme a la normativa CE



MACHINES DE POINÇONNAGE MULTIFONCTIONS

PERFORATION

Pression maximale 45 tonnes
Capacité de poinçonnage diam 22 x 15 mm
Capacité maximale des trous diam 40 x 8 mm
Profondeur d'encastrement 165 mm
Course maximale 30 mm
Cycles par minute 37
Hauteur du plan de travail 1050 mm
TONTÉ
Coupe plate 300 x 10 mm
Longueur de la lame 310 mm
COUPE EN COIN
90° 75x75x6mm
45° - - -
Rond 30 mm
25 carrés de 25 mm
Fers en U 76 mm
Rainure rectangulaire 60 x 90 x 7 mm
En forme de V 90 x 90 x 8 mm
Puissance moteur 3,7 kW
Poids machine 850 kg
Dimensions hors tout des machines L 1050 mm x l 760 mm x h 1490 mm
Machines conformes à la réglementation CE



MULTIFUNCTION PUNCHING MACHINES

PUNCHING

Maximum pressure 45 tons
Punching capacity diam 22 x 15 mm
Maximum hole capacity diam 40 x 8 mm
Recess depth 165 mm
Maximum stroke 30 mm
Cycles per minute 37
Worktop height 1050 mm
SHEARING
Flat cut 300 x 10 mm
Blade length 310 mm
CORNER CUT
90° 75 x 75 x 6 mm
45° - - -
Round 30 mm
25 x 25 mm squares
U irons 76 mm
Rectangular slotting 60 x 90 x 7 mm
V-shaped 90 x 90 x 8 mm
Motor power 3.7 kW
Machine weight 850 kg
Overall dimensions of machinery L 1050 mm x l 760 mm x h 1490 mm
Machinery compliant with CE regulations