



TRAPANO FRESA 40



Capacità di foratura massima 40 mm
Capacità di maschiatura massima M 18 - M 20 ghisa
Cono mandrino CM. 4
Corsa canotto mandrino 130 mm
Giri mandrino 75 - 3200 rpm
Numero di velocità 12
Diametro colonna 115 mm
Distanza mandrino - tavola 715 (610)
Distanza mandrino - base 1180 mm
Dimensioni tavola 600 x 190 mm
Corsa di lavoro 370 x 190 (TC) mm
Dimensione base 650 x 450 mm
Potenza motore 1,1 / 1,5 kW
Peso macchinario 395 kg
Dimensioni ingombro macchinario 800 x 600 x 1900
Macchinario conforme normative CE

DRILL MILLING CUTTER 40



Maximum drilling capacity 40 mm
Maximum tapping capacity M 18 - M 20 cast iron
Spindle cone CM. 4
Spindle stroke 130 mm
Spindle revolutions 75 - 3200 rpm
Number of speeds 12
Column diameter 115 mm
Distance spindle - table 715 (610)
Distance spindle - base 1180 mm
Table dimensions 600 x 190 mm
Working stroke 370 x 190 (TC) mm
Base size 650 x 450 mm
Motor power 1.1 / 1.5 kW
Machine weight 395 kg
Overall dimensions of the machine 800 x 600 x 1900
Machinery compliant with CE regulations

BOHRER 40



Maximale Bohrleistung 40 mm
Maximale Abstichleistung M 18 - M 20 Gusseisen
Spindelkonus CM. 4
Spindelhub 130 mm
Spindeldrehzahl 75 - 3200 U/min
Anzahl der Geschwindigkeiten 12
Säulendurchmesser 115 mm
Distanz Spindel - Tisch 715 (610)
Abstand Spindel - Basis 1180 mm
Tischabmessungen 600 x 190 mm
Arbeitshub 370 x 190 (TC) mm
Basisgröße 650 x 450 mm
Motorleistung 1,1 / 1,5 kW
Maschinengewicht 395 kg
Gesamtabmessungen der Maschine 800 x 600 x 1900
Maschinen, die den CE-Vorschriften entsprechen

CORTADORA DE TALADRO 40



Capacidad máxima de perforación 40 mm
Capacidad máxima de roscado M 18 - M 20 hierro fundido
Cono de husillo CM. 4
Carrera del husillo 130 mm
Revoluciones del husillo 75 - 3200 rpm
Número de velocidades 12
Diámetro de columna 115 mm
Distancia husillo - mesa 715 (610)
Distancia husillo - base 1180 mm
Dimensiones de la mesa 600 x 190 mm
Carrera de trabajo 370 x 190 (TC) mm
Tamaño de la base 650 x 450 mm
Potencia motor 1,1 / 1,5 kW
Peso de la máquina 395 kg
Dimensiones totales de la máquina 800 x 600 x 1900
Maquinaria conforme a la normativa CE

PERCEUSE 40



Capacité de perçage maximale 40 mm
Capacité maximale de taraudage M 18 - M 20 fonte
Cône de broche CM. 4
Course de la broche 130 mm
Tours de broche 75 - 3200 tr/min
Nombre de vitesses 12
Diamètre colonne 115 mm
Distance broche - table 715 (610)
Distance broche - base 1180 mm
Dimensions du tableau 600 x 190 mm
Course de travail 370 x 190 (TC) mm
Taille du socle 650 x 450 mm
Puissance moteur 1,1 / 1,5 kW
Poids de la machine 395 kg
Dimensions hors tout de la machine 800 x 600 x 1900
Machines conformes à la réglementation CE