



TRAPANO A INGRANAGGI 45



Trapano ad ingranaggi mod 45
Capacità di foratura massima 45 mm
Capacità di maschiatura massima M 20 - M 24 ghisa
Cono mandrino CM. 4
Corsa canotto mandrino 180 mm
Giri mandrino 50 - 1450 rpm
Distanza asse mandrino-colonna 350 mm
Distanza naso mandrino-tavola 770 mm
Distanza naso mandrino-base 1.320 mm
Dimensioni tavola 560 x 385 mm
Dimensione base 730 - 405 mm
Potenza motore 1,1 - 1,5 kW
Peso macchinario 640 kg
Dimensioni ingombro macchinario L 1100 mm x l 610 mm x h 2270 mm
Macchinario conforme normative CE

GEAR DRILL 45



Gear drill mod 45
Maximum drilling capacity 45 mm
Maximum tapping capacity M 20 - M 24 cast iron
Spindle cone CM. 4
Spindle stroke 180 mm
Spindle revolutions 50 - 1450 rpm
Distance spindle-column axis 350 mm
Distance spindle nose-table 770 mm
Distance between spindle nose and base 1,320 mm
Table dimensions 560 x 385 mm
Base size 730 - 405 mm
Motor power 1.1 - 1.5 kW
Machine weight 640 kg
Overall dimensions of the machine L 1100 mm x l 610 mm x h 2270 mm
Machinery compliant with CE regulations

ZAHNRADBOHRER 45



Zahnradbohrer Mod 45
Maximale Bohrleistung 45 mm
Maximale Abstichleistung M 20 - M 24 Gusseisen
Spindelkonus CM. 4
Spindelhub 180 mm
Spindeldrehzahl 50 - 1450 U/min
Abstand Spindel-Säulenachse 350 mm
Abstand Spindelnase-Tisch 770 mm
Abstand zwischen Spindelnase und Basis 1.320 mm
Tischabmessungen 560 x 385 mm
Basisgröße 730 - 405 mm
Motorleistung 1,1 - 1,5 kW
Maschinengewicht 640 kg
Gesamtabmessungen der Maschine L 1100 mm x L 610 mm x H 2270 mm
Maschinen, die den CE-Vorschriften entsprechen

TALADRO DE ENGRANAJES 45



Taladro de engranajes mod 45
Capacidad máxima de perforación 45 mm
Capacidad máxima de roscado M 20 - M 24 hierro fundido
Cono de husillo CM. 4
Carrera del husillo 180 mm
Revoluciones del husillo 50 - 1450 rpm
Distancia husillo-eje columna 350 mm
Distancia husillo nariz-mesa 770 mm
Distancia entre la punta del husillo y la base 1.320 mm
Dimensiones de la mesa 560 x 385 mm
Tamaño base 730 - 405 mm
Potencia del motor 1,1 - 1,5 kW
Peso de la máquina 640 kg
Dimensiones totales de la máquina L 1100 mm x l 610 mm x h 2270 mm
Maquinaria conforme a la normativa CE

PERCEUSE À ENGRENAGES 45



Perceuse à engrenage mod 45
Capacité de perçage maximale 45 mm
Capacité maximale de taraudage M 20 - M 24 fonte
Cône de broche CM. 4
Course de la broche 180 mm
Tours de broche 50 - 1450 tr/min
Distance axe broche-colonne 350 mm
Distance broche nez-table 770 mm
Distance entre le nez de la broche et la base 1 320 mm
Dimensions du tableau 560 x 385 mm
Taille du socle 730 - 405 mm
Puissance moteur 1,1 - 1,5 kW
Poids machine 640 kg
Dimensions hors tout de la machine L 1100 mm x l 610 mm x h 2270 mm
Machines conformes à la réglementation CE