

Tischbohrmaschine

371ELB

Mit dem Futterbetrieb gekoppelte
Schutzeinrichtung
Mit 16mm selbstspannendem Futter geliefert
Geschwindigkeitswechsel über Riemen
LED-Beleuchtung des Bohrbereichs
Verstellbarer Tisch, 45° Re/45° Li

Technische Merkmale

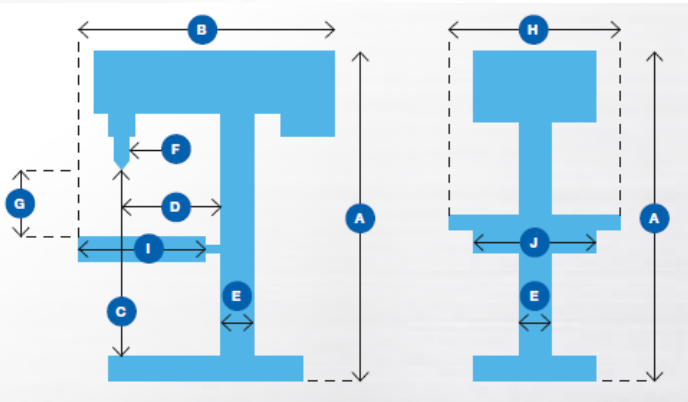
Motorspannung	400V
Motorleistung	0,75Kw
Spindelnase	MK2
Max. Bohr-Ø	Ø16mm
Spindelhub	80mm
Spindeldrehzahl	290-2300 U/min
Max. zul. Tragfähigkeit des Tisches	40Kg
Nuten (Anzahl/Größe)	T12
Gewicht	74Kg
EAN	7612375504477



Tischbohrmaschine

371ELB

Maße



A	Gesamthöhe	1140mm
B	Tiefe	660mm
C	Abstand Spindel/Socket	540mm
D	C-Rahmen	178mm
E	Säulen-Ø	80mm
F	Spindelnase	52mm
G	Abstand Spindel/Tisch	340mm
H	Gesamtbreite	325mm
I	Tischtiefe	267mm
J	Tischbreite	267mm

Zubehör

Bezeichnung



Art. 9083
Art. 2284

Schraubstock, manuell, 105mm
Schraubstock 100mm (3-Seiten geschliffen)



Art. 9249 Nutensteinen-Satz T12



Art. 9763 Spannkeilensortiment
T12



Art. 2086 Austreiber



Art. D25GS Kasten mit 25 HSS G Bohrern, geschliffen – 1 bis 13mm per 0,5mm Schrittweite
Art. D19GS Kasten mit 19 HSS G Bohrern, geschliffen – 1 bis 10mm per 0,5mm Schrittweite
Art. D19CO Kasten mit 19 HSS Co M35 Bohrern, geschliffen – 1 bis 10mm per 0,5mm Schrittweite