



Oszlopos fúró 16-980 16 speeds

77316



Product details

Cikkszám	77316
EAN 13	8712418310726
Hossz (mm)	770
Width (mm)	450
Height (mm)	270
Súly (kg)	42.000000
Drill diameter (max. mm)	16
Drill head connection	MT2
Drill head reach (mm)	3-16
Spindle reach (mm)	80
Motor erő (LE/kW)	550 W
Rounds per minute (RPM)	180, 270, 310, 420, 430, 470, 580, 630, 650, 720, 1230, 1320, 1460, 1880, 1950, 2770
Distance between table and spindle (mm)	162
Table size (mm)	250 x 250
Foot size (mm)	420 x 250
Column diameter (mm)	72
Hálózati feszültség (V)	230 V / 50 Hz / 1 Ph
Number of gears	16
Gross weight (kg)	45

Leírás

16-980 oszlopos fúró, 16 fokozat

A 16-980 oszlopos fúró egy professzionális és sokoldalú szerszám a műhelyekben és gyártóüzemekben végzett precíziós munkákhoz. 16 sebességfokozattal felszerelt, lehetővé teszi a forgási sebesség precíz beállítását a különböző anyagokhoz és fúróátmérőkhöz. Tökéletes fém, fa és más kemény anyagok megmunkálásához.

Főbb jellemzők

16 fokozatú sebességállítás : Sebesség A 180 és 2770 ford./perc közötti tartomány lehetővé teszi a pontos beállítást az adott feladathoz, biztosítva a sokoldalúságot.

Nagy pontosság: Tartomány a 80 mm-es orsóátmérő és a 16 mm-es maximális fúróátmérő ideálissá teszi a fúrót különféle anyagok fúrásához.

Szilárd szerkezet: A 72 mm-es átmérőjű oszlop biztosítja működés közbeni stabilitás, a nagy alap (420 x 250 mm) pedig garantálja a biztonságos használatot.

Kis méretek: 770 mm hosszú és magas A 270 mm-es fúró kivételes stabilitást kínál, miközben megtartja kompakt formáját.

Műszaki adatok

Motorteljesítmény : 0,55 kW

Forgási sebesség: 180, 270, 310, 420, 430, 470, 580, 630, 650, 720, 1230, 1320, 1460, 1880, 1950, 2770 ford./perc

Fúróátmérő: 3-16 mm (MT2 rögzítés) < li>Orsónyúlás: 80 mm

Az asztallap és az orsó közötti távolság: 162 mm

Asztallap méretei: 250 x 250 mm

Alap méretei: 420 x 250 mm

Oszlop átmérő: 72 mm

Tápegység: 230 V / 50 Hz / 1 Ph

Nettó tömeg: 42 kg

Bruttó tömeg: 45 kg

< /ul>

A 16-980 oszlopos fúró ideális szerszám a pontosságot és sokoldalúságot igénylő műhelyek és gyártóüzemek számára. Masszív felépítésének és nagyszámú fogaskerekének köszönhetően a szerszám sokrétűen használható, hobbi- és professzionális munkában egyaránt.

