



NR REF. : 170461

Seria KB-S to niezawodne wiertarki kolumnowe dla warsztatów i przemysłu. Maszyny charakteryzują się kompaktową i nowoczesną konstrukcją, wysoką sztywnością i doskonałym wykonaniem. Modele te są częścią podstawowego wyposażenia każdego warsztatu mechanicznego.

- kompaktowość i moc
- cyfrowy wyświetlacz prędkości
- funkcja stukania
- oświetlenie robocze zintegrowane z maszyną
- w zestawie z uchwytem wiertarskim i imadłem



DANE TECHNICZNE

PRZESTRZEŃ ROBOCZA

Srednica wiercenia	32 mm
Wydajność gwintowania (max)	M 24
Przestrzeń ustawcza stołu	330 mm x 330 mm
Dystans od końcówki wrzeciona do powierzchni stołu	813 mm
Dystans od końcówki wrzeciona do podstawy	1236 mm
Występ	265 mm
Średnica kolumny	100 mm
Wysuw tulei wrzeciona	150 mm

WRZECIENNIK

Zakres prędkości	320 obr./min - 1820 obr./min
Gniazdo wrzeciona	3 MT

NAPĘD

Moc, napęd główny	1.5 kW
-------------------	--------

WYMIARY I WAGA

Wymiary ogólne (długość x szerokość x wysokość)	1 m x 0.6 m x 2.1 m
Waga	345 kg

SZCZEGÓŁY PRODUKTU

- Nowoczesne wzornictwo, dobra jakość żeliwa i czyste wykonanie to połączenie stabilności i funkcjonalności z zachwycającym pięknem
- Precyzyjnie szlifowany, ciężki stół roboczy z ukośnie przebiegającymi wpustami T
- Wyjątkowo płynna regulacja wysokości stołu wiertniczego, również przy obciążeniu
- Duża płyta fundamentowa ze szlifowaną powierzchnią mocowania i równolegle przebiegającymi wpustami T
- Prawo-/lewobieżne oraz z automatyczną zmianą kierunku obrotu dla gwintowania
- Chwyty wrzeciona i samo wrzeciono są hartowane i szlifowane
- Solidny napęd pasowy i charakteryzujący się cichą pracą silnik o dużej mocy
- Zintegrowane oświetlenie robocze LED seryjne
- Modele S z cyfrowym wskaźnikiem prędkości obrotowej

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

System chłodzący
Uchwyt wiertarski
Nakładki uchwytu narzędzia
Imadło wiertarskie
Jednostka gwinciarska
Narzędzia