

## SB510V\_400V

Ständerbohrmaschine

- variable Drehzahleinstellung mittels Frequenzumrichter und LCD Anzeige
- solide Grundplatte für gute Standsicherheit
- biegesteife Bohrsäule mit geschliffener Oberfläche
- über Zahnstange höhenverstellbarer Arbeitstisch
- praktischer Dreiarmhebel mit Bohrtiefenskalierung
- wegklappbare Schnellspannfutterabdeckung aus Acrylglas
- Bohrtiefenanschlag
- Gewindeschneidmodus

**Lieferumfang:** Schnellspannfutter 1-16mm B16



**YOUR  
JOB.  
OUR  
TOOLS.**

# SB510V\_400V

## Ständerbohrmaschine



### Technische Details

Motorleistung S1 in W	1100
Schutzklasse	IP22
Aufstellmaß in mm	830 x 550 x 1770
Tischgröße in mm	410 x 380
Gewindegröße max.	M14
Bohrspindeldrehzahl in min-1	(I): 80-600 ; (II): 80-2100
Abstand Spindel-Bodenplatte in mm	1160
Spindelhub in mm	135
max. Tisch Beladung in kg	60
Schall-Druckpegel in dB(A)	73,1
Nettogewicht in kg	201
Verpackungslänge in mm	1.595
EAN Code	9120058378003

Spannung	400V / 3 / 50Hz
Kabellänge	1,8 m
Ausladung in mm	245
max. Bohrleistung in mm	ø32
Bohrspindelaufnahme	MK4 / MT4
max. Abstand Spindel-Tisch in mm	815
Säulendurchmesser in mm	98
Bodenplatte in mm	650 x 440
Schall-Leistungspegel in dB(A)	88,1
Bruttogewicht in kg	226
Verpackungsbreite in mm	710
Verpackungshöhe in mm	485

**YOUR  
JOB.  
OUR  
TOOLS.**