

BOHRMASCHINE BM 13-XE



Rechts-Links-Umschalter an der Gehäuseoberseite sorgt durch optimale Stellung der Kohlebürsten für maximales Drehmoment in beiden Drehrichtungen und verlängert die Lebensdauer der Kohlen erheblich.



Wechselbare Anschlussleitung: Kabelstecker nach links drehen und Kabel entnehmen. Neues Kabel einsetzen und rechtsdrehend verriegeln.

Nennspannung	230 V/AC
Leistungsaufnahme	600 W
Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang min./max.	0-900 / 0-2500 U/min(rpm)
Bohrfutterspannweite min./max.	1-13 mm
Bohrdurchmesser in Stahl max.	13 mm
Bohrfutteraufnahme	1/2 Zoll x 20 UNF
Maschinengewicht	2,2 kg
Kabellänge	4 m

Art.-Nr.	0702 321 0	0702 321 2
VE	1	1
Lieferumfang	Ohne Zubehör im Karton	Mit Zubehör im Systemkoffer 8.4.2

Lieferumfang Art.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.	Anzahl
0702 321 2	Spiralbohrer HSS DIN 338 Typ RN 130° 3 mm	0624 000 300	2
	Spiralbohrer HSS DIN 338 Typ RN 130° 5 mm	0624 000 500	2
	Spiralbohrer HSS DIN 338 Typ RN 130° 6 mm	0624 000 600	2
	Spiralbohrer HSS DIN 338 Typ RN 130° 8 mm	0624 000 800	2
	Handgriff mit Tiefanschlag	0708 224 720	1
	Koffereinlage	0955 031 322	1
	System-Koffer 8.4.2	5581 011 000	1

Ergänzende Produkte	Art.-Nr.
Schnellspannfutter 1-hülsig	0692 612 132
Anschlussleitung 10 m	0702 690 003

3 Jahre Gewährleistung auf Herstellungs- und Materialfehler

Ausgenommen sind Schäden, die auf einen unsachgemäßen Gebrauch, Überlastung oder Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung zurückzuführen sind.

2 Jahre WÜRTH MASTERPLUS Garantie auf Verschleißschäden

Die aktuellen WÜRTH MASTERPLUS Garantiebedingungen sind zu beachten.

Handliche 13 mm Bohrmaschine mit ergonomischen Handgriff und Spezial-Stecksystem des Kabels.

Bequemer einhändiger Werkzeugwechsel

Automatische Spindelarretierung

Kein „Durchdrehen“ des Werkzeugs im Bohrfutter

Einhülsiges Schnellspannbohrfutter mit Spannkraftsicherung und Hartmetallbacken

Sekundenschnelles Auswechseln defekter Kabel oder für längere Zuleitungen

Spezial-Stecksystem

Hohe Zuverlässigkeit und optimale Kraftübertragung

Vollmetall-Planetenge triebe

Stufenlose Drehzahlregelung

Elektronik-Gasgebeschalter mit Stellrad

Versehentliches Umschalten unmöglich

2-Gang-Schalter mit Arretierung an der Gehäuseaußenseite

Rechts-Links-Umschalter an der Gehäuseoberseite

Servicedeckel zum einfachen Kohlebürstenwechsel

Zusätzlich befinden sich noch Ersatzkohlebürsten im Handgriff

Sicherer Halt auch bei hohen Drehmomenten

Stabiler Zusatzhandgriff mit Tiefanschlag

Stabil und kompakt

Glasfaserverstärktes Polyamidgehäuse

Erhältlich im Flottenmanagement ORSYfleet