

BUX

Elektromagnetische Bohrständer

„BUX Bohrständer erhöhen Ihre Produktivität“



- Beste Qualität
- Beste Leistung
- Beste Sicherheit
- Bester Service

WALKER

**WALKER
MAGNETICS**

**BUX Bohrstände, schon Jahrzehnte ein Begriff.
Die richtige Wahl wenn es auf schnelles, sicheres und
genaues Bohren ankommt.**

BESTE QUALITÄT

- Starkes, leichtes aluminium Gehäuse.
- Genaue, nachstellbare Schlittenführung.
- Robustes Vorschubgetriebe.
- Solider Magnetfuß mit dauerhaft vergossenen Spulen.
- Zuverlässige Elektrikteile.
- Qualitätssicherung nach ISO 9001.

BESTE SICHERHEIT

- Ausführung schutzisoliert nach CEE-Norm, Klasse II.
- Doppelte Sicherheitsschaltung: Die Bohrmaschine kann ohne aktivierten Magnetfuß nicht laufen. Nach einem Netzspannungsausfall müssen Maschine und Bohrstände ausgeschaltet und in der richtigen Reihenfolge wieder eingeschaltet werden. Sonst läuft die Maschine nicht.
- Der starke Magnetfuß und der Gegenhalter erlauben einen hohen Bohrdruck.
- Lieferung inklusiv Sicherheitsspanngurt, Bedienungsanleitung und Prüfzertifikat.

BESTE LEISTUNG

- Schnelles Einrichten der Bohrerspitze, dank der Einhandbedienung des Klemmechanismus.
- Schnell und mühelos bohren dank der optimalen Getriebeübersetzung.
- Verstellbare Skala vereinfacht die Tiefeneinstellung.
- Vorschubhebel sowohl links- als auch rechtsseitig anwendbar.
- Die Magnetauslegung garantiert eine optimale Haftkraft auf unterschiedlichen Materialstärken.
- Der BUX Bohrstände bürgt für eine dauerhafte und zuverlässige Leistung.

BESTER SERVICE

- Optimale Kundenbetreuung dank erfahrener, kompetenter Ansprechpartner.
- Gängige Ersatzteile werden aus Vorrat geliefert.
- Fachleute führen Reparaturen schnell und zuverlässig durch.

TECHNISCHE DATEN

Modell		DAH 16	DAH 32RP	DAH 50RP
Bohrerdurchmesser	ø mm	16	32	50
Hub	mm	207	270	270
Drehbar	°	-	330	330
Verschiebbar	mm	-	25	25
Ständerhöhe	mm	360	620	660
Gesamthöhe maximal	mm	537	780	820
Abmessungen Magnetfuß	mm	180x90	252x126	330x160
Maximale Haftkraft	kN	12	18	24
Leistungsaufnahme	VA	50	90	100
Schutzklasse CEE		2	2	2
Gewicht	kg	11	32	39

Lieferbar mit Schutzerde (Klasse I, Zusatz "E").
Anschlußspannung 230V/50Hz.
Andere Spannungen auf Anfrage.
Bei Bestellung der Maschinenhalterung Marke und Type
der Bohrmaschine aufgeben.

Besuchen Sie uns: www.walkermagnet.com/europe