

Mobiler Leibungsbohrtisch LBT 80

Produktbeschreibung

Mobile Bohrmaschine für den Baustellen- oder Werkseinsatz zum Erstellen von Hinterschnittbohrungen in Naturstein- und Keramikplatten, für den fischer FZP-Anker, speziell für Leibungen.

Vorteile

- Flexibel für viele Anwendungen einsetzbar
- Schnelle Installation
- Einfache Handhabung

Technische Details

- Bohrkopf Typ MB-2 mit Bohrlochtiefenanschlag für Bohrverfahren ABS (Leibungsplattenbohrung) und RWD (Agraftenbohrung)
- Diamantbohrtechnik
- Nach oben abschwenkbare Anschläge
- Handbrause für Platten- und Maschinenreinigung
- Plattenspanner
- PVC-Tragrollen für leichtgängiges Verschieben der Platten
- Automatische Ein- / Ausschaltung von Strom und Wasser bei Betätigung des Bohrkopfes



Technische Daten

Maße	80 x 78 x 150 cm (B x T x H)
Gewicht	ca. 65 kg
Tischfläche / Tischhöhe	40 x 80 cm / 75 cm
Maximale Tragfähigkeit	400 N / Tragrolle
Anschlüsse	Strom: 230 V, 10/16 A Wasser: 1/2 Zoll, mindestens 3 bar Frischwasser
Verbrauchsdaten	Leistungsaufnahme: ca. 1 kW Wasserverbrauch: ca. 1,5 l/min. im Leerlauf
Bohrbare Plattenformate	ohne Zusatztische: 80 x 50 x 5 cm (B x T x H)
Maximal bohrbare Randabstände	nach hinten: 125 mm zur Seite: ca. 2 m
Plattenspanner	Ø 100 mm
Bohrpositionsgenauigkeit	ca. 1 mm
Bohrer	FZP B 9 Artikelnummer 60 7 13 für FZP-M6 Anker FZP B 11 Artikelnummer 60 7 10 für FZP-M8 Anker
Optionen	<ul style="list-style-type: none"> • auch mit manuellem Bohrkopf Typ MB-1 lieferbar • Zusatztisch BST 80 <ul style="list-style-type: none"> • Maße: 80 x 48 x 78 cm (B x T x H) • Gewicht: ca. 20 kg
Preise / Zusammenstellung	für Kauf und Miete auf Anfrage