



MASCHINENBAU
ENGINEERING BY WK



Technische Daten

Bohrlafette BL-Basic

Abmessungen: L=4.500 bis 5.000mm B=800mm H=1.600mm

Gesamtvorschublänge: 3.300 bis 3.700mm

Bohrstangenlänge: 3.050 bis 3.660mm

Hydraulikölbedarf: min. 110l/min bis max. 140l/min

Betriebsdruck: 180bar

Versorgungsspannung: 12V oder 24V

Gewicht: 900 kg

Empfohlenes Trägergerät: 9-15t

Schwenkantrieb: 360°

Kippvorrichtung: 60°

Lafettenverschub: 1.000mm

Bohrhammervorschub: mit Hydraulikmotor
und Planetengetriebe

Vorschub- / Rückzugskraft: 13kN / 17kN

Steuerblock: Danfoss

Funkfernsteuerung: Cavotec MC 3-5

Sicherheitseinrichtungen: akustisch und optisch

Spülmedium: Wasser, Luft oder Suspension

Luft-Magnetventil 3/4" , Anschluss Klauenkupplung

Luftdruck bis max. 10bar

Bohrhammer: Doofor 540 fettgeschmiert

Drehmoment Rotation:

1 Motor: max. 1.060Nm

2 Motoren: max. 1.800Nm

Drehzahl Rotation: 0-250U/min

Schlagleistung: 14kW

Einsteckende:

R32, R38, T38, Ti30, Ti40, R51, RD50

Klemmvorrichtung:

HTB-K-85 Ø20-85mm

HTB-K-100 Ø20-100mm

Anbauplatte frei wählbar

HTB Baugesellschaft m.b.H.

Gewerbepark Pitztal 16 | A-6471 Arzl im Pitztal

Tel. +43 (0) 5412 / 63 975 – 6348

maschinenbau@htb-bau.at

www.htb-bau.at