

Bohrhämmer

Lumesa Universalbohrhammer



BH90

UBH90

UBH90

HBH91



Antrieb		pneumatisch	pneumatisch	pneumatisch / hydraulisch	hydraulisch
Gewicht	kg	30	55	55	76
Drehmoment max.	daNm		35 / 15	71 / 103	71 / 103 / 150
Drehzahl max.	1/min	190	75 / 230	200 / 140	200 / 140 / 70
Schlagfrequenz max.	1/min	2'500	2'500	2'500	2'500 ÷ 4'500
Schlagenergie/-leistung	Nm (KW)	180	205	205	157
Luftbedarf	m³/min bar	5 @ 6	5 @ 6	4 @ 6	
Ölbedarf	l/min bar			20 ÷ 40 / 175	45 ÷ 90 @ 175
Einsteckende	Typ R	22 × 108	R25, R32, R38	R25, R32, R38, R51	R25, R32, R38, R51
	Typ IB		30, 40	30, 40, 52	30, 40, 52
Geeignet auf Lafetten	Typ	90 / 91	90 / 91	90 / 91 / 92	91 / 92



Antrieb pneumatisch



Antrieb hydraulisch



Drehschlagend KSB® Bohren



Adapterplatte für Bohrhammer -H-

Artikelnummer **BL90** **BL91** **BL92**

921301

×*

×

* Ohne BL91H

BH90 (pneumatisch)

Universalbohrhammer UBH90 für **KSB®** Selbstbohranker.

Einfache Version für Monoblock und KSB® Selbstbohranker.

UBH90 (pneumatisch)

Pneumatische Rotation und Perkussion.

Für Felsbohrgestänge und KSB® Selbstbohranker.

UBH90 (hydraulisch / pneumatisch)

Leicht und dynamisch, leichter Hochleistungsbohrhammer, pneumatisches Schlagen und hydraulische Rotation. Kann mit verschiedenen Drehmomenten geliefert werden.

Für Felsbohrgestänge und KSB® Selbstbohranker.

HBH91 (hydraulisch)

Hydraulische Bohrmaschine mit hoher Frequenz, vollhydraulisch. Kann mit verschiedenen Drehmomenten geliefert werden. Ausgezeichnetes Verhältnis von Leistung und Gewicht.

Für Felsbohrgestänge und KSB® Selbstbohranker

