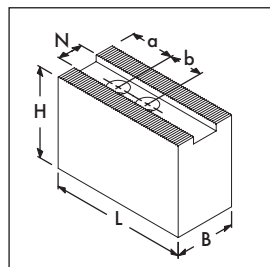


Weiche Aufsatzbacken

Mit Spitzverzahnung 1.5 mm x 60°

Type: KM-WBAL



Vorteile der Aluminium-Aufsatzbacken

- Geringes Eigengewicht (≈ 3 x leichter als Stahl)
- Verbesserung der Drehleistung durch höhere Drehzahlen
- Höhere Spannkraft durch geringere Fliehkraft
- Hohe Zugfestigkeit (≈ Stahl)
- Verschleißfest

Soft Top Jaws

With fine serration 1.5 mm x 60°

Type: KM-WBAL

Advantages of aluminium top jaws

- low weight (≈ 3 x lighter than steel)
- better cutting rates through higher RPM
- more gripping force through reduced centrifugal force
- high tensile strength (equivalent to steel)
- wear resistant



Aluminium,
hochfest

Aluminium,
high tensile

RÖHM-FUTTERTYPE RÖHM CHUCK TYPE	SCHUNK-Type	Ident-Nr. Id.-No.	Material Material	N	B	H	L	a + b	Schrauben Screws DIN 912	Satz Set kg
KFD-HE 170 ¹⁾	KM-WBAL 70	132 521	Alum.	12	35	50	72	15 + 20	M 10	0.9
KFD-HE 210 ¹⁾	KM-WBAL 80	132 522	Alum.	14	40	60	90	20 + 25	M 12	1.5
KFD-HE 254 ¹⁾	KM-WBAL 100	132 523	Alum.	16	40	60	110	25 + 30	M 12	1.9
KFD-HE 315 ¹⁾	KM-WBAL 121	132 525	Alum.	21	50	80	130	40 + 30	M 16	3.8

1) Bitte überprüfen Sie die Anschlussmaße

1) Please check the connecting dimensions