

CNC-Präzisions-Kurzbohrfutter für Rechts- und Linkslauf

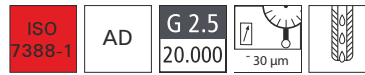
Ausführung: Starr ausgeführte Führungselemente, gehärtete und geschliffene Verschleißteile garantieren hohe Rundlaufgenauigkeit und lange Lebensdauer.

Kegelwinkeltoleranz: AT3
Oberflächenrauigkeit des Kegels: Ra < 0,001 mm

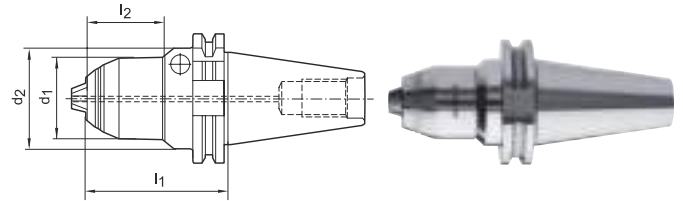
Anwendung: Zum Bohren, Senken, Reiben, Gewindeschneiden und für einfache Schlichtfräsarbeiten. Einsetzbar in Bearbeitungszentren, Dreh-, Bohr- und Fräsmaschinen.

Lieferumfang: Kurzbohrfutter mit Sechskantschlüssel.

Hinweis: Bei spezieller Wuchtung höhere Drehzahlen möglich. ULTRA-Ausführung (Rundlaufgenauigkeit ≤ 0,015 mm) auf Anfrage lieferbar.



ALBRECHT
Präzisions Spannfutter



Spannbereich		ALBRECHT					3483	Bestell-Nr.
mm	SK	l ₁ mm	l ₂ mm	d ₁ mm	d ₂ mm	€		
0,5–10	40	69	37,5	38	45	333,00	...0001	
1 –16	40	80	–	50	–	290,50	...0007	
1 –16	50	80	–	50	–	380,00	...0009	

(W318)

CNC-Präzisions-Kurzbohrfutter für Rechts- und Linkslauf

Ausführung: Modulare Bauweise. Kegel nach DIN 254.

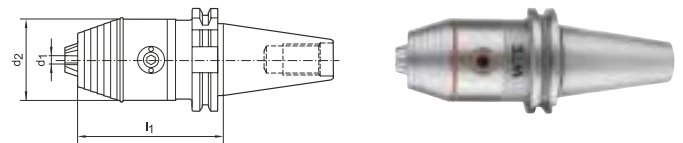
Kegelwinkeltoleranz: AT3
Oberflächenrauigkeit des Kegels: Ra < 0,001 mm

Anwendung: Einsatz auf CNC-Maschinen und Bearbeitungszentren. Zur Aufnahme von Werkzeugen mit Zylinderschaft.

Lieferumfang: Kurzbohrfutter mit Sechskantschlüssel.



WTE
MAPAL GROUP



Spannbereich d ₁		WTE			3534	Bestell-Nr.
mm	d ₂ mm	l ₁ mm	SK 40	€		
0,3– 8	36	70	325,000002	
0,5–13	50	90	274,500005	
2,5–16	57	95	300,000010	

(W325)

Spannbereich d ₁		WTE			3534	Bestell-Nr.
mm	d ₂ mm	l ₁ mm	SK 50	€		
0,5–13	50	106	331,000015	
2,5–16	57	111	359,000020	

(W325)

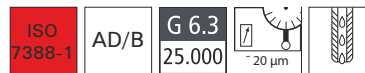
CNC-Präzisions-Bohrfutter für Rechts- und Linkslauf

Ausführung: Modulare Bauweise. Kegel nach DIN 254.

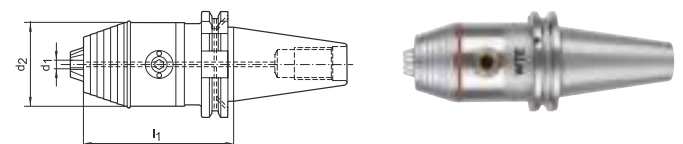
Kegelwinkeltoleranz: AT3
Oberflächenrauigkeit des Kegels: Ra < 0,001 mm

Anwendung: Einsatz auf CNC-Maschinen und Bearbeitungszentren. Zur Aufnahme von Werkzeugen mit Zylinderschaft mit Innenkühlung.

Lieferumfang: Kurzbohrfutter mit Sechskantschlüssel inklusive Dichtscheibe für Kühlkanalbohrer Ø 3–6 mm.



WTE
MAPAL GROUP



Spannbereich d ₁		WTE			3535	Bestell-Nr.
mm	d ₂ mm	l ₁ mm	SK 40	€		
0,3– 8	36	73	356,000002	
0,5–13	50	90	323,000001	
2,5–16	57	95	329,000007	

(W325)

Spannbereich d ₁		WTE			3535	Bestell-Nr.
mm	d ₂ mm	l ₁ mm	SK 50	€		
0,5–13	50	106	370,500004	
2,5–16	57	111	387,000010	

(W325)

3.1