

Flexibles Spannzangenfutter

■ Verwendung von Standard Spannköpfen



Anwendung/Kundennutzen

- Große Auswahl an Standard Spannköpfen
- Deformationsarmes Spannen dünnwandiger Werkstücke
- Lange Lebensdauer durch einsatzgehärtete Bauteile und manueller Schmierung
- Ideal geeignet für Stangenladermaschinen
- Maximale Werkzeug Zugänglichkeit durch reduzierte Außengeometrie
- Minimales Spannmittelgewicht für einfaches Handling
- Mit Drehlippe gegen das Eindringen von Spänen

Technische Merkmale

- Nur Außenspannung
- Einsatzgehärtete Bauteile

Lieferumfang

Spannzangenfutter
mit Befestigungsschrauben

Bestellbeispiel

COMOT-DZ-65-Z170

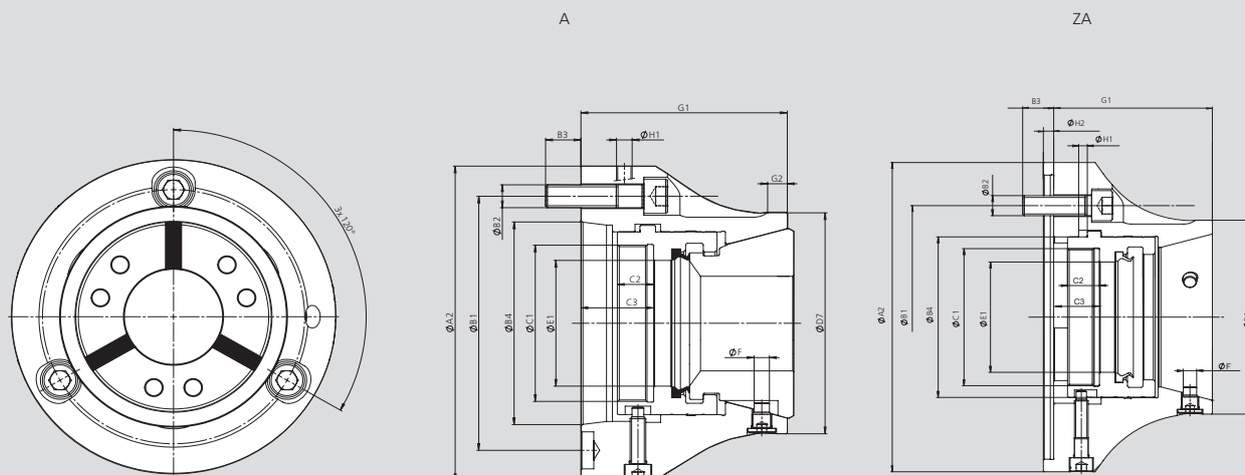
Anwendungsbeispiele

Spannzangenfutter COMOT-DZ 65 mit Spannkopf



Spannzangenfutter COMOT-DZ 65 mit Spannkopf demontiert mit manueller Wechsellvorrichtung





* nur mit Schutzhülse oder Grundanschlag verwenden

SMW-AUTOBLOK Typ		COMOT-DZ-42		COMOT-DZ-65	
Id-Nr. COMOT ohne Flansch		9710210005	9710210140	9710410006	9710410170
Spindelgröße		A05	Z140	A06	Z170
A2	mm	133	150	165	185
B1	mm	104,8		133,4	
B2	3 x 120°	3 x M10		3 x M12	
B3	mm	15		18	
B4	mm	A05	Z140	A06	Z170
B5	mm	-	5	-	6
C1	mm	M62 x 1,5		M82 x 1,5	
C2	mm	17		18,5	
C3	In geöffneter Stellung (rechte Endposition)	34,5	19,5	39,5	26,5
D7	mm	96		116	
E1	mm	43		66	
F	mm	5,8		7,8	
G1	mm	86	72	105	92
G2	mm	20		10	
H1	3 x 120°	-		M8	
SMW-AUTOBLOK Typ		COMOT-DZ-42		COMOT-DZ-65	
Axialhub	mm	4,5		5	
Beladespiel im Ø*	mm	1		1	
Spannreserve in Ø*	mm	1		1	
Max. Betätigungskraft	kN	35		45	
Max. Spannkraft	kN	80		105	
Max. Drehzahl	1/min	7000		6000	
Masse	kg	4,1	3,8	8,1	8,4

* ausgehend vom Spannzangen-Nenndurchmesser