

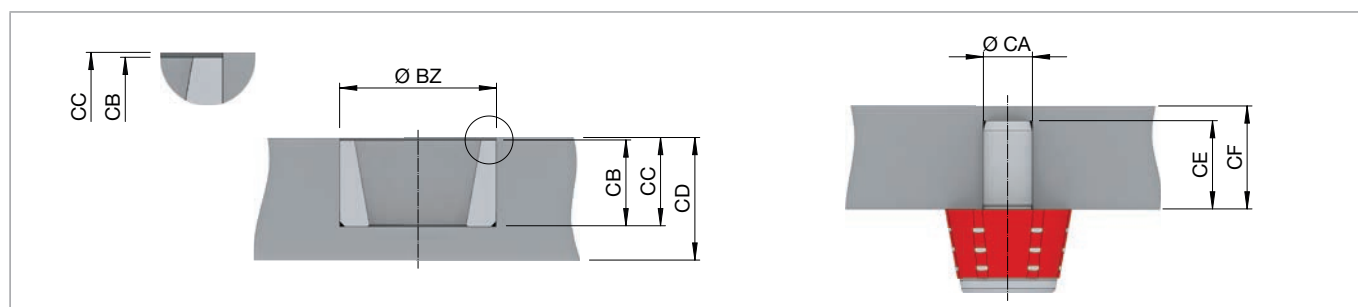
SCHNELLWECHSELSYSTEME

CENTREX duo

CENTREX duo im Detail

Bezeichnung	
1	Positionskegel
2	Positionsbüchse
3	Ansetzdurchmesser zur einfachen Montage
4	Einführschräge zur einfachen Montage
5	Gummi zur Positionierung der Präzisionskugeln
6	Präzisionskugeln als Zentrierelement
7	Abziehwende
8	Freischliff zum planparallelen Einbau des Positionskegels
9	Einführschräge zur einfachen Montage

CENTREX duo Zentrierelement. Technische Daten und Bestellübersicht



Beschreibung	Positionsbüchse		Positionskegel	
	1	3	1	3
Wiederholgenauigkeit ≤ [mm]	0,003			
Gewicht [kg]	0,01	0,05	0,01	0,04
Bohrung Büchsen-Ø [mm]	BZ Ø 16 H7	Ø 32 H7		
Büchsenhöhe [mm]	CB 8,5	17,5		
Bohrungstiefe	CC 9 [+0,0 -0,1]	18 [+0,0 -0,1]		
min. Plattendicke 1 [mm]	CD 12,5	25		
Bohrung Bolzen-Ø [mm]			CA Ø 6 H7	Ø 10 H7
Bolzenlänge [mm]			CE 9	18
min. Plattendicke 2 [mm]			KS 12	21
Lagerhaltigkeit	✓	✓	✓	✓
Material-Nr.	10001504	10001503	10001515	10001514