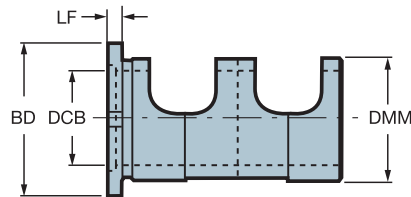
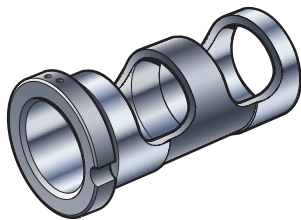


## Exzentrische Spannhülse für CoroDrill® 880



Unsere flexible, leicht einstellbare Hülse passt für alle ISO 9766 Schafthalter mit Schraubspannung. Der Bohrerdurchmesser kann für enge Toleranzen entsprechend eingestellt werden. Der Verstellbereich beträgt ca.  $\pm 0.3$  mm ( $\pm .012$  Zoll), jedoch sollte eine Verstellung im negativen Bereich nur bei der Erstellung einer überdimensionierten Bohrung (nicht zur Herstellung von Untermaßbohrungen) durchgeführt werden. Berücksichtigen Sie, dass die gesamte Werkzeuglänge bei Einsatz der Hülse um 2.5 - 3.5 mm (.098 - .128 Zoll) länger sein wird.

Auch passend für CoroDrill 881 und Coromant U Bohrer



### Metrische Ausführung

CZC MS	CZC WS	Bestellnummer	Abmessungen, mm, Zoll							
			DMM	DMM"	LF	LF"	DCB	DCB"	BD	BD"
25	20	416.2-L20-25	25.00	.984	5.00	.196	20.00	.787	33.00	1.299
32	25	416.2-L25-32	32.00	1.260	5.00	.196	25.00	.984	40.00	1.574
40	32	416.2-L32-40	40.00	1.575	5.00	.196	32.00	1.260	50.00	1.968
50	40	416.2-L40-50	50.00	1.969	5.00	.196	40.00	1.575	60.00	2.362

### Zoll-Ausführung

CZC MS	CZC WS	Bestellnummer	Abmessungen, mm, Zoll							
			DMM	DMM"	LF	LF"	DCB	DCB"	BD	BD"
1	3/4	A416.2-LX19-25	25.40	1.000	5.00	.196	19.05	0.750	33.00	1.299
1 1/4	1	A416.2-LX25-32	31.75	1.250	5.00	.196	25.40	1.000	40.00	1.574
1 1/2	1 1/4	A416.2-LX31-38	38.10	1.500	5.00	.196	31.75	1.250	50.00	1.968
2	1 1/2	A416.2-LX38-51	50.80	2.000	5.00	.196	38.10	1.500	60.00	2.362

Erklärung der Parameter, siehe Seite 3

= Neuer Artikel