

## B Schnellwechsel Spanneinheit mit Schwalbenschwanzaufnahme für einen Vierkant-Revolver (DIN 69881)

Der Werkzeugwechsel in einem Vierkant-Revolver ist wegen des hohen Werkzeuggewichtes, oft von ca.15-20 kg, zeitaufwendig und schwierig. Der Wechsel eines Schaftwerkzeuges inklusive Schwalbenschwanzaufnahme beträgt gewöhnlich 15 Minuten, hinzu kommt noch ein Messschnitt von zwei Minuten. Mit Coromant Capto®

Spanneinheiten reduzieren Sie den Werkzeugwechsel auf nur 1 Minute und profitieren gleichzeitig durch leichtere Werkzeughalter unter 5 kg (11 lbs). Sie können sofort mit der Bearbeitung beginnen, da Messschnitte wegfallen

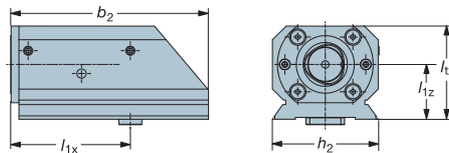


C

D

### Manuell betätigte Spanneinheiten

VDI  
DIN 69881



C6 - RC 140 - 165 L

l1x  
Größe 115 = 130 mm  
Größe 140: 165/ 205 mm  
Schwalbenschwanz  
Größe

G

H

Rechtsausführung dargestellt

metrische Ausführung

dm <sub>m</sub> , Größe, mm	Coromant Capto Größe	Bestellnummer	Abmessungen, mm, Zoll					
			b <sub>2</sub>	h	h <sub>2</sub>	l <sub>1x</sub>	l <sub>1z</sub>	
115	C6	C6-R/LC115-130L	215	115	115	130	102	13.9
140	C6	C6-R/LC140-165L	8.465	4.528	4.528	5.118	4.016	22.2
			12.205	5.512	5.512	6.496	4.016	
140	C8	C8-R/LC140-165L	310	140	140	165	120	27.2
			12.205	5.512	5.512	6.496	4.724	
140	C6	C6-R/LC140-205L	350	140	140	205	102	25.5
			13.780	5.512	5.512	8.071	4.016	
		C8-R/LC140-205L	350	140	140	205	120	31.7
			13.780	5.512	5.512	8.071	4.724	

R = Rechtsausführung L = Linksausführung

 = Neuer Artikel

J

