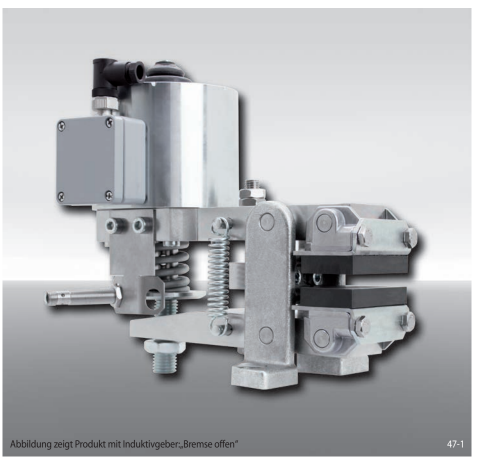
Bremszange DV 020 FEM

federbetätigt - elektromagnetisch gelüftet





Eigenschaften		Code	
Bremszange	D		
Befestigung an der Maschine parallel zur Bremsscheibe	V		
Rahmengröße 020	020		
Federbetätigt	F		
Elektromagnetisch gelüftet			
Manuelle Nachstellung bei Reibklotzverschleiß			
Elektromagnet für 230/240 VAC			
Elektromagnet rechts oder links montiert lieferbar			
Für Bremsscheibendicke 12,5 mm			
Bestellbeispiel			
Bremszange DV 020 FEM, Elektro-			

Bremszange DV 020 FEM, Elektromagnet für 230 V, Elektromagnet rechts montiert, Bremsscheibendicke 12,5 mm:

DV 020 FEM - 460 R - 12



	Bremszange DV 020 FEM	
	mit Elektromagnet 460 für 230/240 V	
Bremsscheiben- durchmesser	Bremsmoment	
mm	Nm	
200	190	
250	260	
300	330	
355	400	
430	510	
520	630	
Klemmkraft	3 400 N	
Dauerleistung im geöffneten Zustand	12 W (100% Einschaltdauer zulässig)	
Absicherung	6A	
Max. zulässige Schaltzahl	800/h permanent bei 20° C Umgebungstemperatur	
Gewicht	15 kg	
Don't don't bell a second of the second of t		

Den in der Tabelle angegebenen Bremsmomenten liegt ein theoretischer Reibwert von 0,4 zugrunde.

Zubehör

Universaltransformator siehe Seite 166.

Option

Induktivgeber "Bremse offen" Induktivgeber "Bremse geschlossen"

