Bremszange DT 315 FEA ... NC

RINGSPANN®

federbetätigt – elektrohydraulisch gelüftet Trommelbremse nach DIN 15 435



Eigenschaften			
Bremszange	D		
Trommelbremse	Т		
Rahmengröße 315	315		
Federbetätigt	F		
Elektrohydraulisch gelüftet	Е		
Automatische Nachstellung bei Reibklotzverschleiß	Α		
Wahlweise stehen Lüftgeräte 451, 452, 453, 454 oder 455 zur Verfügung	451 bis 455		
Material: Guss	NC		
Bestellbeispiel			
Bremszange DT 315 FEA, Lüftgerät 453,			

Bremszange DT 315 FEA, Lüftgerät 453 Material: Guss

DT 315 FEA - 453 - NC

Technische Daten

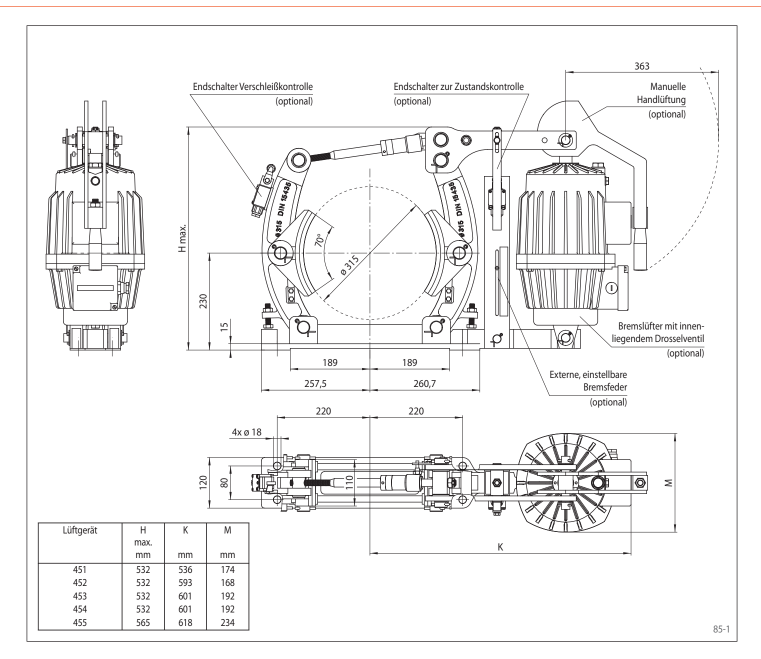
	Bremszange DT 315 FEA NC					
	mit Lüftgerät 451	mit Lüftgerät 452	mit Lüftgerät 453	mit Lüftgerät 454	mit Lüftgerät 455	
Bremstrommel- durchmesser	Bremsmoment	Bremsmoment	Bremsmoment	Bremsmoment	Bremsmoment	
mm	Nm	Nm	Nm	Nm	Nm	
315	285	425	850	1070	1 700	
Klemmkraft	2300 N	3 400 N	6700 N	8 500 N	13 500 N	
Bremsmoment einstellbar (optional)	20 - 100%	20 - 100%	20 - 100%	20 - 100%	20 - 100%	
Nennleistung	130 W	180 W	240 W	280 W	370 W	
Ölmenge	1,41	2,5	3,5	3,5	4,5	
Spannung	230/400 V	230/400 V	230/400 V	230/400 V	230/400 V	
Gewicht	49 kg	54 kg	56 kg	56 kg	62 kg	

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

Bremszange DT 315 FEA ... NC



federbetätigt – elektrohydraulisch gelüftet Trommelbremse nach DIN 15 435



Optionen

- · Externe, einstellbare Bremsfeder
- Endschalter Verschleißkontrolle
- Endschalter zur Zustandskontrolle
- Manuelle Handlüftung
- Bremslüfter mit innenliegendem Drosselventil
- Bremslüfter in hitzebeständiger Ausführung
- · Korrosionsgeschützte Ausführung
- Breitere Bremsbacken und -trommeln