Bremszange DT 400 FEM ... NC

RINGSPANN®

federbetätigt – elektrohydraulisch gelüftet Trommelbremse nach DIN 15 435



Eigenschaften			
Bremszange	D		
Trommelbremse	Т		
Rahmengröße 400	400		
Federbetätigt	F		
Elektrohydraulisch gelüftet	E		
Manuelle Nachstellung bei Reibklotzverschleiß	М		
Wahlweise stehen Lüftgeräte 452, 453, 454 oder 455 zur Verfügung	452 bis 455		
Material: Guss	NC		

Bestellbeispiel

Bremszange DT 400 FEM, Lüftgerät 453, Material: Guss

DT 400 FEM - 453 - NC

Technische Daten

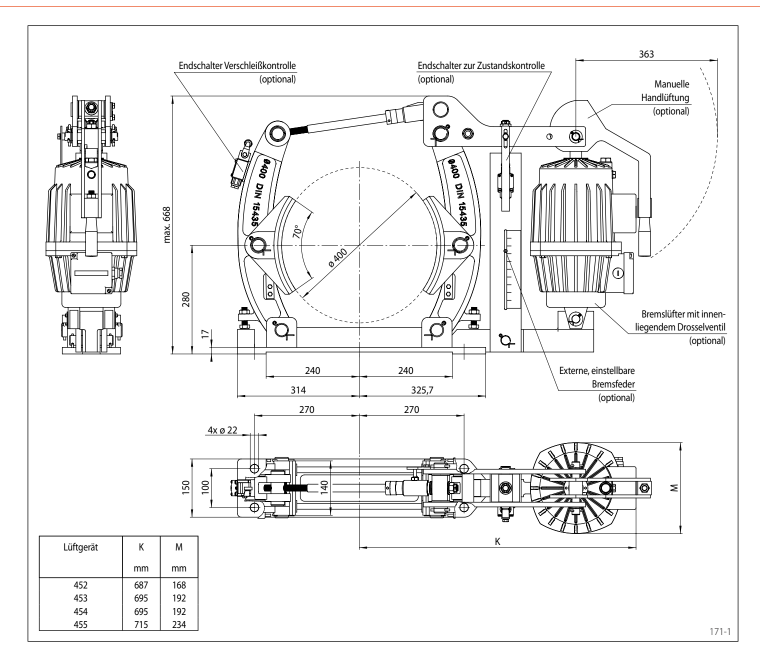
	Bremszange DT 400 FEM NC			
	mit Lüftgerät 452	mit Lüftgerät 453	mit Lüftgerät 454	mit Lüftgerät 455
Bremstrommel- durchmesser	Bremsmoment	Bremsmoment	Bremsmoment	Bremsmoment
mm	Nm	Nm	Nm	Nm
400	525	1 040	1300	2075
Klemmkraft	3 300 N	6500 N	8100 N	13 000 N
Bremsmoment einstellbar (optional)	20 - 100%	20 - 100%	20 - 100%	20 - 100%
Nennleistung	180 W	240 W	280 W	370 W
Ölmenge	2,5	3,5	3,5	4,5
Spannung	230/400 V	230/400 V	230/400 V	230/400 V
Gewicht	80 kg	82 kg	82 kg	88 kg

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

Bremszange DT 400 FEM ... 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