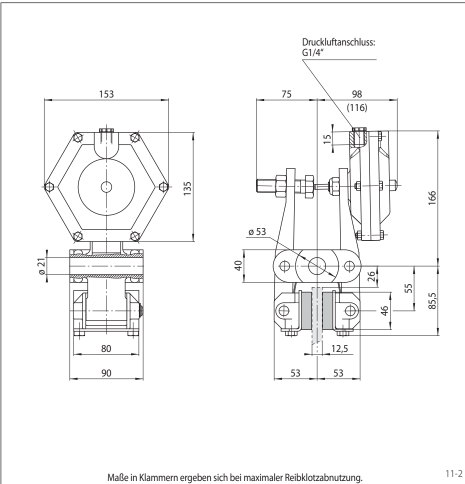
Bremszange DH 020 FPM

federbetätigt – pneumatisch gelüftet







Eigenschaften	Code	!
Bremszange	D	
Befestigung an der Maschine rechtwinklig zur Bremsscheibe	Н	
Rahmengröße 020	020	
Federbetätigt	F	
Pneumatisch gelüftet	Р	
Manuelle Nachstellung bei Reibklotzverschleiß	М	
Wahlweise stehen Druckzylinder 020, 030 oder 040 zur Verfügung	020 030 040	
Lage des Druckzylinders rechts oder links kann beim Einbau durch Um- drehen der Bremse bestimmt werden	U	
Für Bremsscheibendicke 12,5 mm	12	

Bestellbeispiel

Bremszange DH 020 FPM, Druckzylinder 020, Lage des Druckzylinders rechts oder links möglich, Bremsscheibendicke 12,5 mm:

DH 020 FPM - 020 U - 12

Technische Daten

	Bremszange DH 020 FPM		
	mit Druckzylinder 020	mit Druckzylinder 030	mit Druckzylinder 040
Brems- scheiben- durchmesser	Brems- moment	Brems- moment	Brems- moment
mm	Nm	Nm	Nm
200	97	130	200
250	130	180	270
300	170	220	340
355	200	270	420
430	250	340	520
520	310	430	650
Klemmkraft	1 700 N	2300 N	3 500 N
Luftdruck	min. 2,6 bar max. 7 bar	min. 3,5 bar max. 7 bar	min. 5 bar max. 7 bar
Luftvolumen pro Schaltung	max. 17 cm ³	max. 17 cm ³	max. 17 cm ³
Gewicht	5,2 kg	5,2 kg	5,2 kg

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