

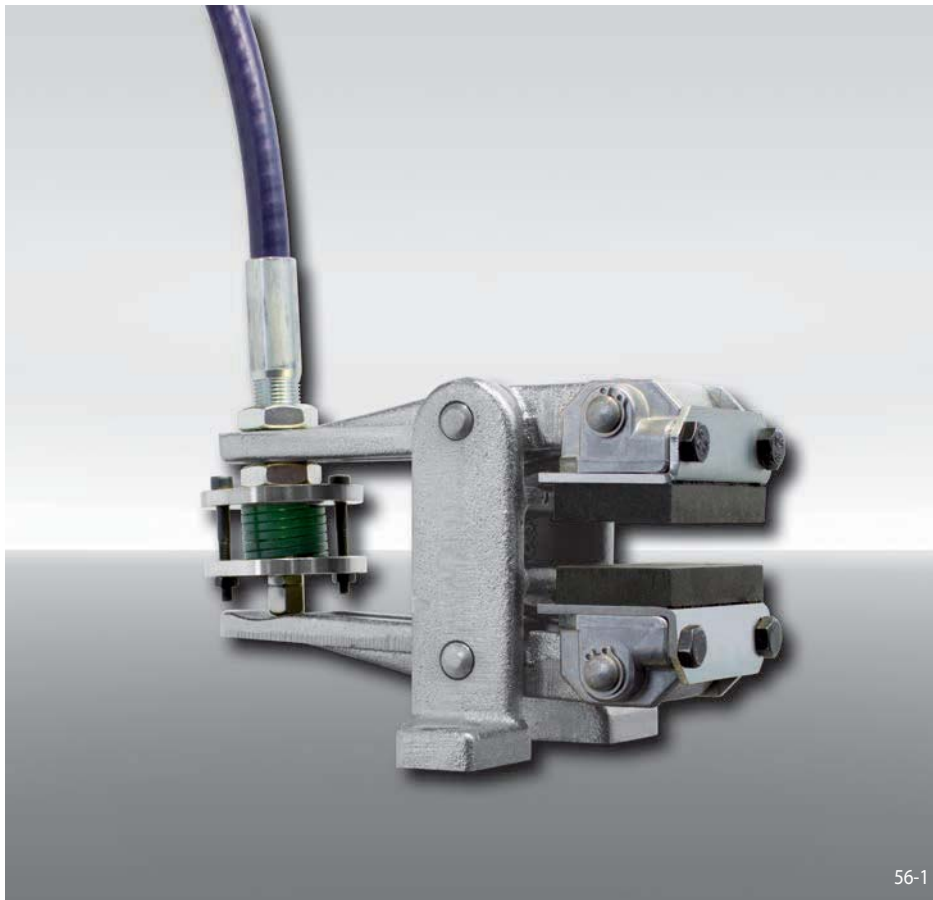
# Bremszange DV 020 FKM

federbetätigt – handgelüftet  
durch Zugkabel

Edmayr Antriebstechnik GmbH  
Thalham 20, 4880 St. Georgen im Attergau  
Tel.: +43 7667 6840 Fax: +43 7667 20070  
[office@edmayr.at](mailto:office@edmayr.at) [www.edmayr.at](http://www.edmayr.at)

# EDMAYR

## ANTRIEBSTECHNIK



56-1

### Eigenschaften

Eigenschaften	Code
Bremszange	D
Befestigung an der Maschine parallel zur Brems Scheibe	V
Rahmengröße 020	020
Federbetätigt	F
Handgelüftet	K
Manuelle Nachstellung bei Reibklotzverschleiß	M
Druckfeder 510	510
Für Zugkabelanbau rechts oder links lieferbar	R L
Für Brems Scheibendicke 12,5 mm	12

### Bestellbeispiel

Bremszange DV 020 FKM, Druckfeder 510, für Zugkabelanbau rechts montiert, Brems Scheibendicke 12,5 mm:

DV 020 FKM - 510 R - 12

### Technische Daten

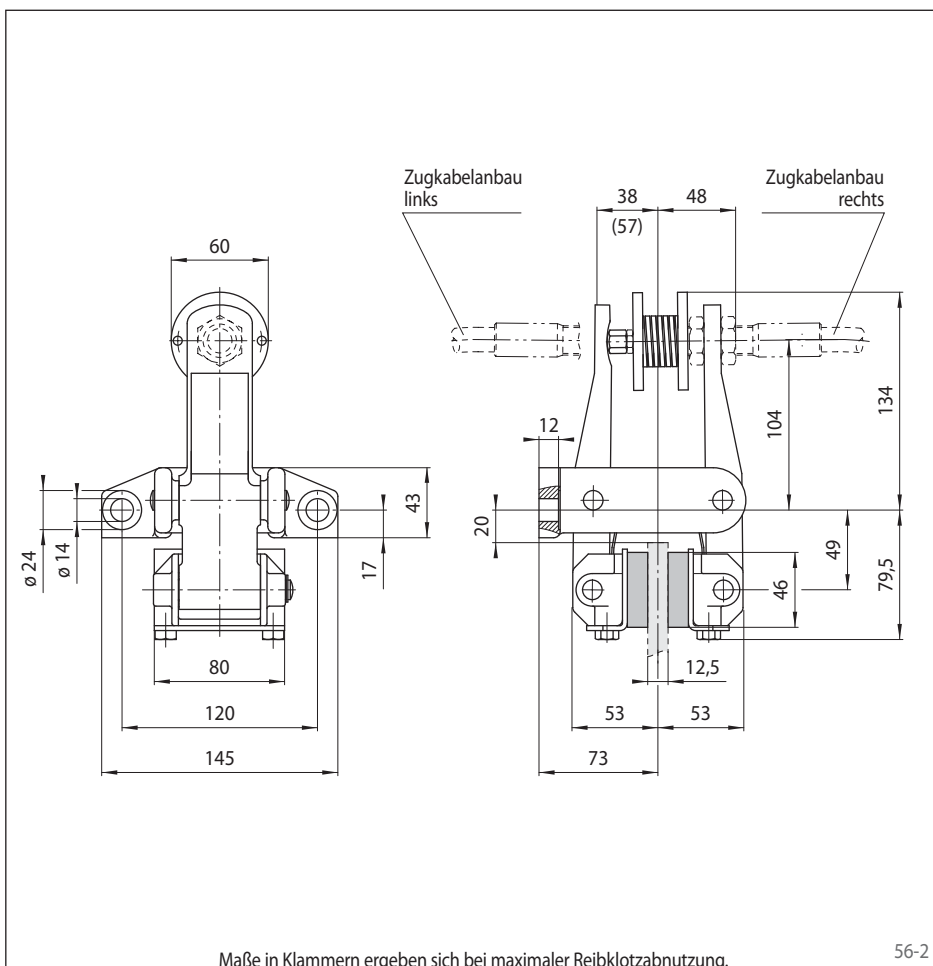
Bremszange DV 020 FKM mit Druckfeder 510	
Brems Scheiben- durchmesser	Bremsmoment
mm	Nm
200	160
250	210
300	270
355	330
430	410
520	510
Klemmkraft	2750 N
Gewicht	4,4 kg

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

### Zubehör

Die Bremszange ist komplett montiert mit RCS® Zugkabel und Handbremshebel lieferbar. Hierzu benötigen wir die Angabe der Kabellänge.

Weitere Informationen zu RCS® Zugkabel und Handbremshebel siehe Seite 121.



56-2