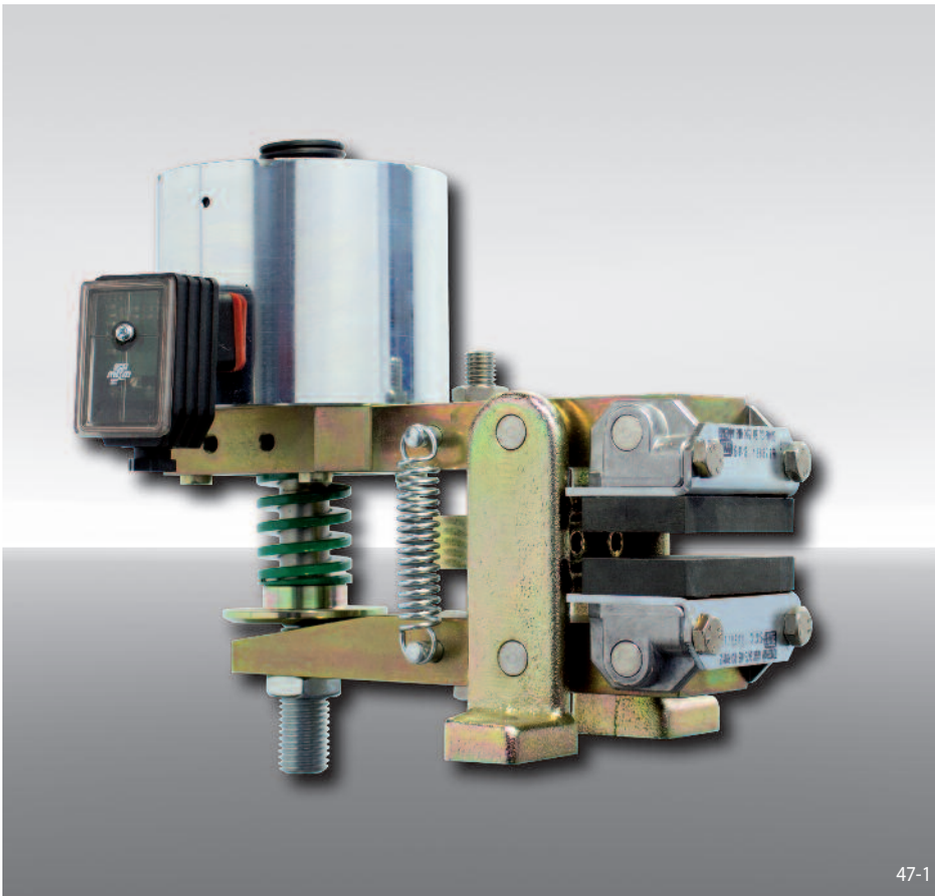


# Bremzange DV 020 FEM

federbetätigt – elektromagnetisch gelüftet



47-1

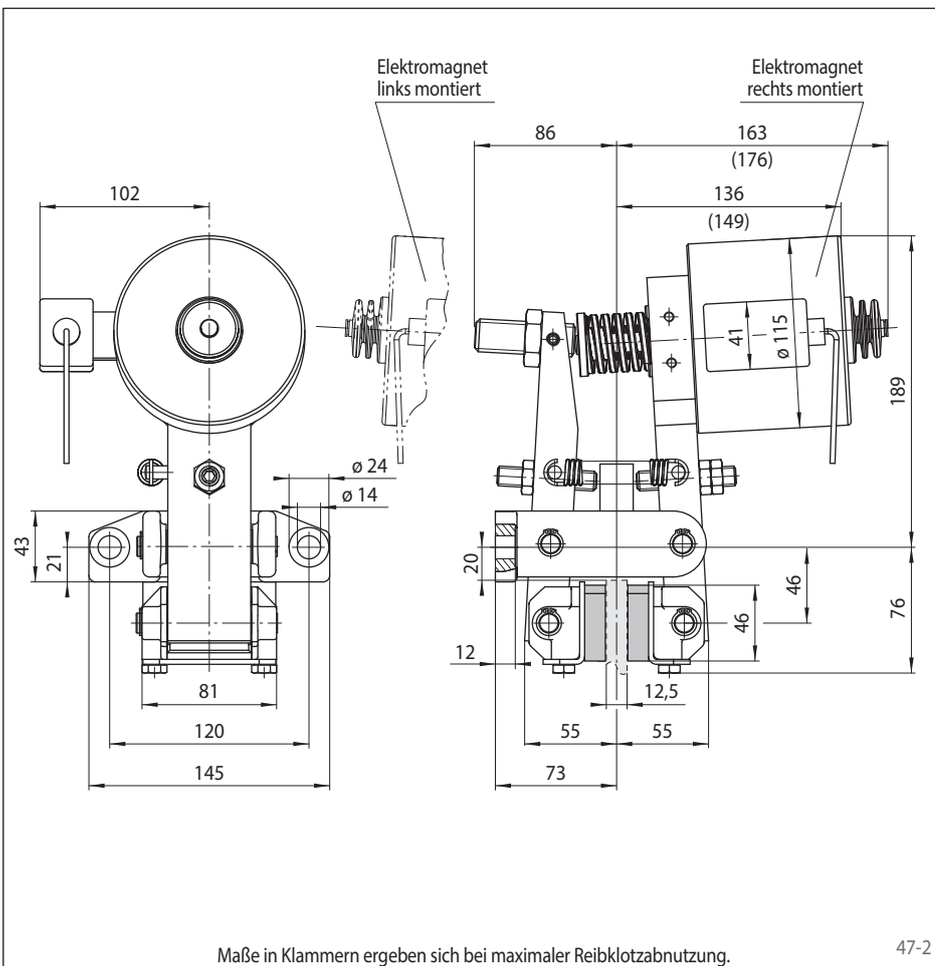
## Eigenschaften

Eigenschaften	Code
Bremzange	D
Befestigung an der Maschine parallel zur Bremscheibe	V
Rahmengröße 020	020
Federbetätigt	F
Elektromagnetisch gelüftet	E
Manuelle Nachstellung bei Reibklotzverschleiß	M
Elektromagnet für 230 V	430
Elektromagnet rechts oder links montiert lieferbar	R L
Für Bremscheibendicke 12,5 mm	12

## Bestellbeispiel

Bremzange DV 020 FEM, Elektromagnet für 230 V, Elektromagnet rechts montiert, Bremscheibendicke 12,5 mm:

DV 020 FEM - 430 R - 12



47-2

## Technische Daten

Bremszange DV 020 FEM mit Elektromagnet 430 für 230 V	
Bremscheiben- durchmesser	Bremsmoment
mm	Nm
200	180
250	240
300	300
355	370
430	460
520	570
Klemmkraft	3 100 N
Dauerleistung im geöffneten Zustand	12 W (100% Einschaltdauer zulässig)
Absicherung	6A
Zulässige Schaltzahl	800/h permanent bei 20° C Umgebungstemperatur
Gewicht	15 kg

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

## Zubehör

Universaltransformator siehe Seite 120.