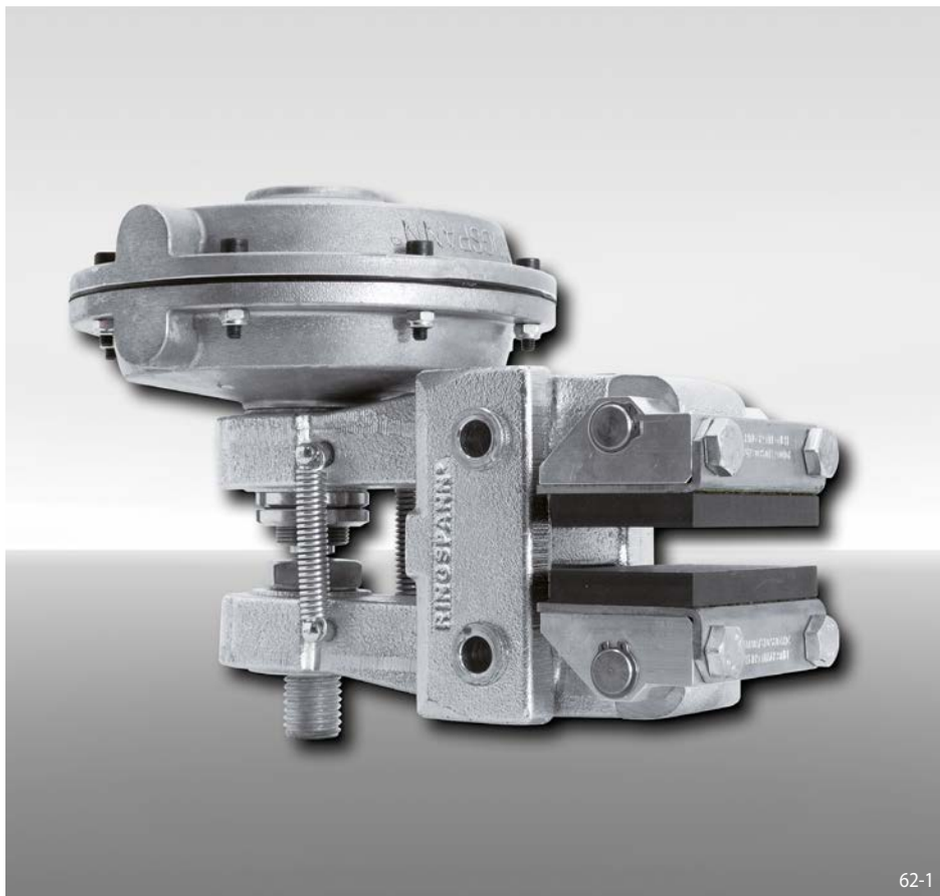


Bremszange DH 035 PFM

pneumatisch betätigt – federgelüftet



Eigenschaften

| Eigenschaften | Code |
|---|-------------------|
| Bremszange | D |
| Befestigung an der Maschine rechtwinklig zur Bremsscheibe | H |
| Rahmengröße 035 | 035 |
| Pneumatisch betätigt | P |
| Federgelüftet | F |
| Manuelle Nachstellung bei Reibklotzverschleiß | M |
| Wahlweise stehen Druckzylinder 635, 655 oder 660 zur Verfügung | 635 655 660 |
| Druckzylinder rechts oder links montiert lieferbar | R L |
| Für Bremsscheibendicken 12,5 mm, 25 mm, 30 mm oder 40 mm | 12 bis 40 |

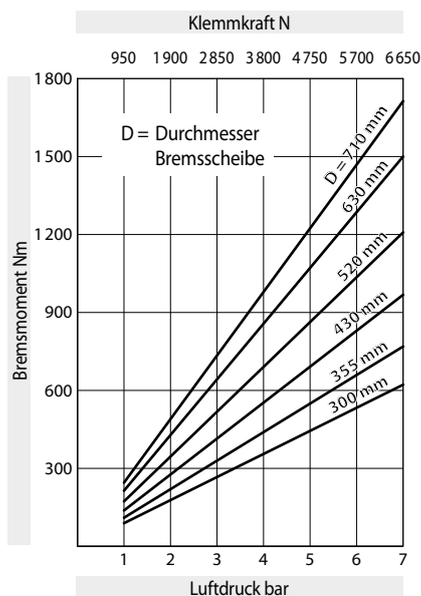
Bestellbeispiel

Bremszange DH 035 PFM, Druckzylinder 660, Druckzylinder rechts montiert, Bremsscheibendicke 12,5 mm:

DH 035 PFM - 660 R - 12

Technische Daten

Bremszange DH 035 PFM - 635



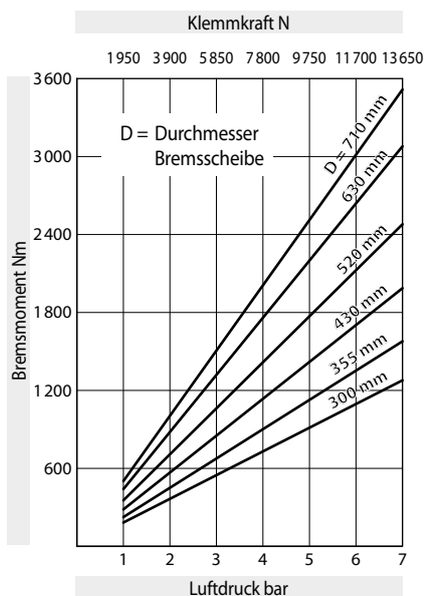
Den im Diagramm angegebenen Bremsmomenten liegt ein theoretischer Reibwert von 0,4 zugrunde.

Luftdruck: max. 7 bar

Luftvolumen: max. 175 cm³
pro Schaltung

Gewicht: 9,1 kg

Bremszange DH 035 PFM - 655



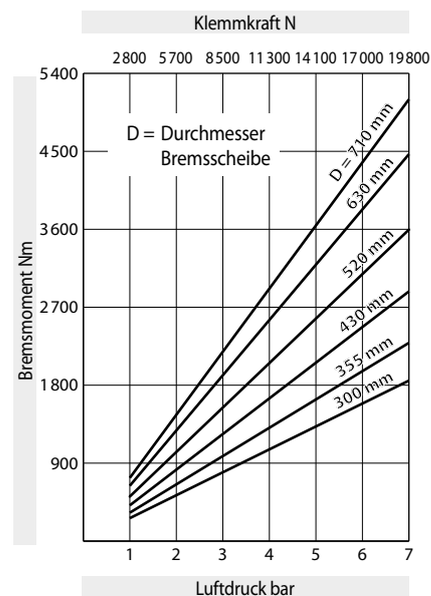
Den im Diagramm angegebenen Bremsmomenten liegt ein theoretischer Reibwert von 0,4 zugrunde.

Luftdruck: max. 7 bar

Luftvolumen: max. 740 cm³
pro Schaltung

Gewicht: 12,3 kg

Bremszange DH 035 PFM - 660



Den im Diagramm angegebenen Bremsmomenten liegt ein theoretischer Reibwert von 0,4 zugrunde.

Luftdruck: max. 7 bar

Luftvolumen: max. 450 cm³
pro Schaltung

Gewicht: 11,4 kg

Bremszange DH 035 PFM

pneumatisch betätigt – federgelüftet

