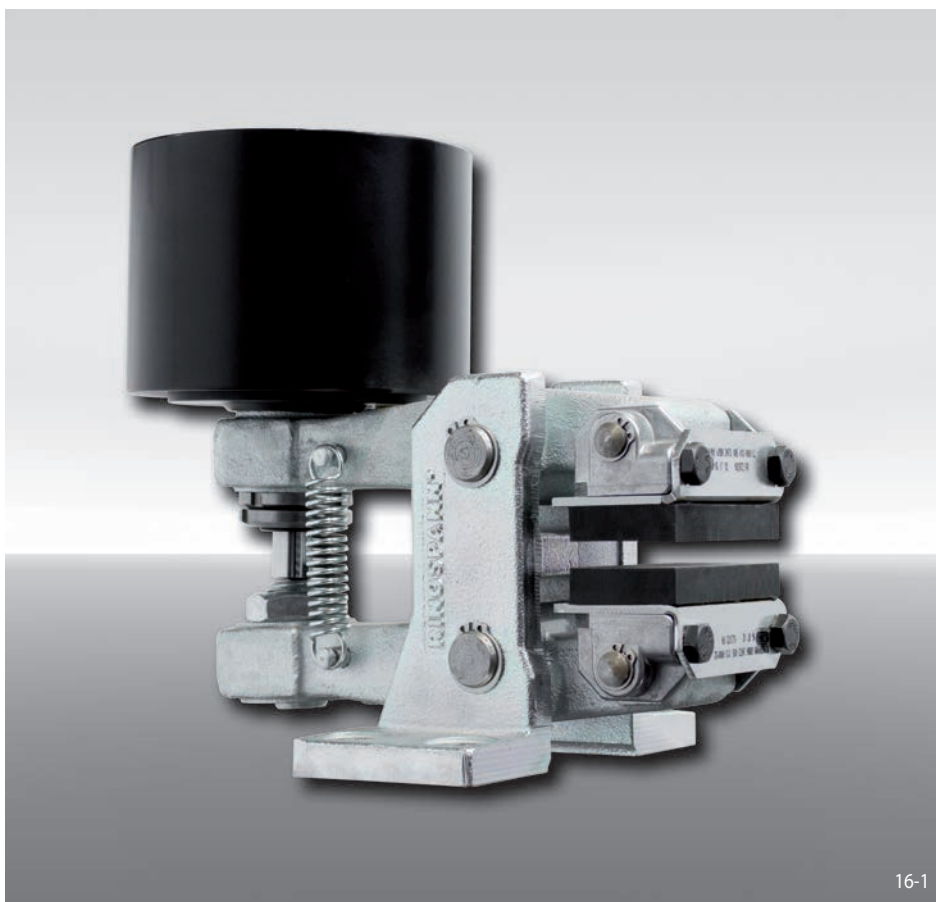


Pince de frein DV 030 FPM

serrage par ressort – desserrage pneumatique



16-1

Caractéristiques

| | Code |
|---|-----------|
| Pince de frein | D |
| Montage parallèle au disque | V |
| Taille 030 | 030 |
| Serrage par ressort | F |
| Desserrage pneumatique | P |
| Compensation manuelle de l'usure des garnitures | M |
| Disponible avec vérins 025, 035, 045 ou 101 | 025 à 101 |
| Vérin monté à droite ou à gauche | R L |
| Épaisseur du disque 12,5 mm ou 25 mm | 12 25 |

Exemple de commande

Pince DV 030 FPM, vérin 035, vérin monté à droite, épaisseur du disque 12,5 mm:

DV 030 FPM - 035 R - 12

Données techniques

| | Pince de frein DV 030 FPM | | | |
|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|--------------------------|----------------------------|
| | avec vérin 025 | avec vérin 035 | avec vérin 045 | avec vérin 101 |
| Diamètre du disque de frein | Couple de freinage | Couple de freinage | Couple de freinage | Couple de freinage |
| mm | Nm | Nm | Nm | Nm |
| 200 | 270 | 400 | 570 | 760 |
| 250 | 370 | 540 | 770 | 1050 |
| 300 | 460 | 680 | 970 | 1300 |
| 355 | 570 | 840 | 1200 | 1600 |
| 430 | 710 | 1050 | 1500 | 2000 |
| 520 | 890 | 1300 | 1900 | 2500 |
| Montage à | droite / gauche | droite / gauche | droite / gauche | droite |
| Force de serrage | 4800 N | 7 100 N | 10 100 N | 13 500 N |
| Pression d'air | min. 5 bar max. 8 bar | min. 4,2 bar max. 8 bar | min. 5 bar max. 8 bar | min. 4,5 bar max. 8 bar |
| Volume d'air par cycle | max. 120 cm ³ | max. 185 cm ³ | max. 185 cm ³ | max. 540 cm ³ |
| Poids | 9,1 kg | 11,2 kg | 11,2 kg | 12,4 kg |

Les couples donnés dans ce tableau sont calculés avec un coefficient de friction théorique de 0,4.

Pince de frein DV 030 FPM

serrage par ressort – desserrage pneumatique

