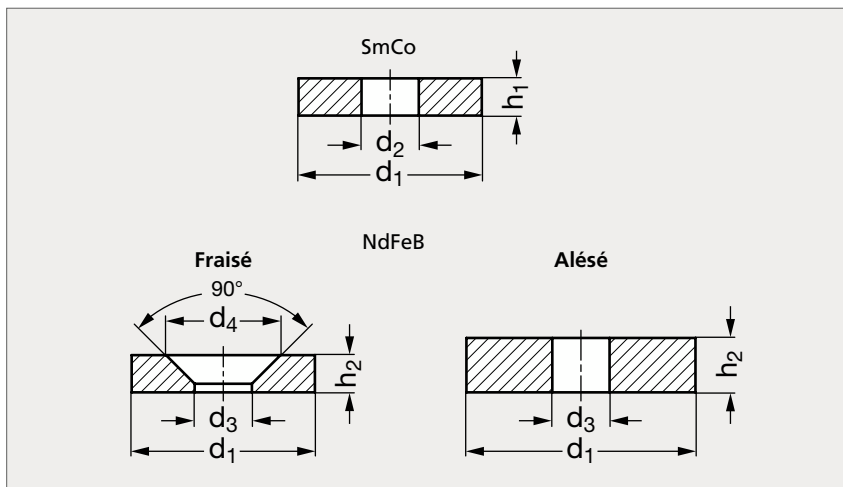


Aimant plat alésé ou pour vis à tête fraisée

41-24



MATIÈRE

- Samarium-cobalt (SmCo) ou néodyme-fer-bore (NdFeB).

UTILISATION

- Température maximum d'emploi : 200 °C pour le samarium-cobalt, 80 °C pour le néodyme-fer-bore.
- Voir les caractéristiques techniques des éléments magnétiques sur notre site internet.

SUR DEMANDE

- Aimant en ferrite dure.

| SmCo alésé | d ₁ | d ₂ | d ₃ | d ₄ | h ₁ | h ₂ | Force SmCo (N) | Force NdFeB (N) | NdFeB fraisé | NdFeB alésé |
|------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|--------------|-------------|
| | 12 | | 3,5 | 6,6 | | 3 | | 18 | 41-243-12 | |
| 41-242-15 | 15 | 8 | 4,5 | 9,3 | 3,5 | 3,5 | 23 | 29 | 41-243-15 | |
| 41-242-18 | 18 | 8 | 4,5 | 9,3 | 4 | 4 | 31 | 41 | 41-243-18 | |
| 41-242-24 | 24 | 11 | 5,5 | 11,5 | 4 | 4 | 51 | 66 | 41-243-24 | |
| 41-242-32 | 32 | 10 | 10,5 | | 4 | 2 | 67 | 42 | | 41-244-32 |
| | 38 | | 12 | | | 4 | | 110 | | 41-244-38 |
| | 48 | | 15 | | | 5 | | 165 | | 41-244-48 |
| | 56 | | 15 | | | 6 | | 230 | | 41-244-56 |

Exemple
de commande

Référence

41-242-15