

Mandrin auto-serrant série industrie 375F12

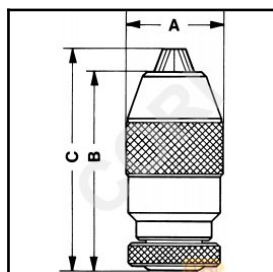


Référence : 375F12

Description :

Mandrin auto-serrant série industrie Pour perceuses professionnelles
 Classe : M Capacité de serrage : 1,5 à 13 mm
 Dimension A : 42,5 mm Dimension B : 87 mm Dimension C : 99 mm
 Poids : 650 g Montage : 1/2"x20 Egalement disponible sous blister pour 0,80€ en supplément.

La norme NF E 66-546 fixe les spécifications techniques (niveau de précision) des mandrins. La précision du mandrin est déterminée en mesurant le battement radial d'une broche d'essai. Quatre classes de mandrins sont prévues L, M, H et H+ de la moins précise à la plus précise, répondant à des utilisations différentes. Classe L : Occasionnelle Classe M : Professionnelle Classe H : Industrielle Classe H+ : Industrielle de précision



| Dimension des taraudages des mandrins | | | | |
|---------------------------------------|--------|--------|----------|--------|
| Type | Classe | D (mm) | Pas (mm) | L (mm) |
| 3/8"x24 UNF | 3B | 9,525 | 1,058 | 14,5 |
| 1/2"x20 UNF | 3B | 12,700 | 1,270 | 16,0 |
| 5/8"x16 UNF | 3B | 15,875 | 1,588 | 19,0 |
| 3/4"x16 UNF | 3B | 19,050 | 1,588 | 19,0 |
| M14x2 | MA | 14,000 | 2,000 | 19,0 |
| M18x2,5 | MA | 18,000 | 2,500 | 19,0 |

