

PIHER



Capacité de 45°ba et 90°ba
force d'attraction de 15 kg
application industrielle
aimant de ferrite protégé par de la bakélite résistant aux températures élevées
fabriqué avec plaque bakélite de 2,5 mm
aimant protégé et permanent :
- Q1: Ø 60-32/10mm épaisseur
- Q2: Ø 80-40/12mm épaisseur
- Q3: Ø 100-60/15mm épaisseur
vis filetées aux 4 extrémités pour les protecteurs en bakélite, 3 pour Q1 et 5 pour Q2 et Q3
passage complet de la vis filetée qui maintient les pièces fixées pendant toute la durée de vie de l'outil
peinture Epoxy RAL 2002 orange sur plaques de métal d'1,5 mm d'épaisseur pour Q1 et de 2,55 mm pour Q2 et Q3.

Caractéristiques

Références

Référence	longueur de l'hypothénuse (mm)	longueur des côtés opposés (mm)	modèle	poids (kg)
8720022N	150	85	q1	0,30
8720023N	195	110	q2	0,65
8720024N	260	140	q3	1,20