

Moteur MTA 132 M8-6L 1.7/4.0 8/6 B5 - 25090682

La qualité de ce moteur 25090682 donne à vos appareils une durée de vie plus longue : bétonnières, machines outils...

Moteur électrique triphasé MTA 132 M8-6L 1.7/4.0 8/6 B5 en aluminium.

- Raccordement électrique par boîte à bornes
- Classe d'isolation F
- IP55
- Masse 45kg

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 132
- Diamètre de l'arbre : 38
- Longueur de l'arbre (mm) : 80
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 735/970
- Intensité (ampères) : 5,49/8,94
- Puissance absorbée (watts) : 1700/4000
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements



S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
Parc Industriel des 50 Arpents
8, square Louis Blanc
77680 ROISSY-EN-BRIE - France

