

Moteur EDS 80 G2 1.5/2 B14 230V - 25090397

La qualité de ce moteur 25090397 donne à vos appareils une durée de vie plus longue : Mécanique automobile (Pont élévateur, démonte pneu), Équipements d'emballage...

Moteur asynchrone triphasé **EDS 80 G2 1.5/2 B14 230V**.

- IP54
- Raccordement électrique par boîte à bornes
- Roulements à billes

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 80
- Diamètre de l'arbre : 19
- Longueur de l'arbre (mm) : 40
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 54
- Vitesse (tours/minute) : 2850
- Intensité (ampères) : 8,2
- Puissance absorbée (watts) : 1500
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

