

Moteur MK106-8DK.05N - 11052028

Le moteur 11052028 **Ziehl Abegg** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de lecteurs d'agitateurs, machines à polir, machines vibrantes...

Le moteur à rotor externe **MK106-8DK.05N Ziehl Abegg** asynchrone AC de construction compacte, vitesse réglable à 100% avec convertisseur de fréquence et concept d'entraînement prouvé est utilisé pour entrainer des ventilateurs axiaux et radiaux et des roues libres radiales.

- Isolation classe F
- Roulements à billes
- IP 54
- Raccordement électrique câble
- Poids 4,1kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : câble
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 600
- Intensité (ampères) : 0,55/0,31
- Puissance absorbée (watts) : 60
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

