

Aimant de soudage hexagonal



Description du produit

L'aimant de soudage en forme hexagonale est utilisé pour soutenir les plaques métalliques, les tuyaux et les tiges soumis à un traitement de soudage. Les aimants sont également utilisés pour souder, graver, soulever des éléments en acier et lors de divers travaux d'assemblage.

Caractéristiques

- corps en tôle d'acier épaisse, revêtu de peinture poudre;
- de puissants aimants en ferrite fournissent une force d'attraction élevée et une position ferme pour le matériau à traiter;
- des rivets solides garantissent une construction stable de l'aimant;
- sa forme hexagonale et des aimants puissants permettent un positionnement précis des pièces à des angles de 30°, 45°, 60°, 75°, 90° et 135°;
- la capacité de charge de l'aimant de 11,5 kg / 22,5 kg / 34 kg assure un assemblage très solide, même des composants lourds et de grande taille.

Données techniques

HÖGERT	Barcode	Weight	Quantity	Quantity
HT3B655	5902801290640	34 kg	8	16
HT3B656	5902801290657	22,5 kg	6	24
HT3B657	5902801290664	11,5 kg	6	48

