

## MO-7582-D

### Aimant de préhension sur flexible isolé

#### Utilisation :

- Aimant de préhension sur flexible isolé pour travaux sous tension

#### Caractéristiques :

- Tension maximum d'utilisation : 1 000 V AC - 1 500 V DC.
- Entièrement isolé.
- Diamètre de la tête de l'aimant : 6 mm.
- Longueur du flexible avec l'aimant : 350 mm.
- Longueur totale : 480 mm.
- Charge maxi supportée par l'aimant : 0,750 kg.
- Masse : 0,180 kg.



Référence	Longueur (mm)	Poids (kg)	Tension	
			Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC
MO-7582-D	470	0,210	1 000 V	1 500 V