

# Fiche technique

# Bras à compas

# Slimdrive EMD Invers \*



Pour montage sur dormant côté opposé aux paumelles pour  
une profondeur d'embrasure de 0 à 400 mm

## CHAMPS D'APPLICATION

- Montage sur dormant côté opposé aux paumelles
- Compatible avec l'adaptateur pour adaptateur sensor pour bras à compas

**CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT**

- Couleur argent ou selon RAL
- Possibilité de réglage de la profondeur d'embrasure en continu

**DONNÉES TECHNIQUES**

Nom commercial

Bras à compas Slimdrive EMD Invers \*

**VARIANTES / INFORMATIONS COMMERCIALES**

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Bras à compas Slimdrive EMD	Pour Slimdrive EMD Invers, profondeur d'embrasure de 200 à 300 mm	145780	selon RAL
Bras à compas Slimdrive EMD	Pour Slimdrive EMD Invers, profondeur d'embrasure de 100 à 200 mm	145778	selon RAL
Bras à compas Slimdrive EMD	Pour Slimdrive EMD Invers, profondeur d'embrasure de 300 à 400 mm	145792	selon RAL
GESTAEUGE EMD INVERS LT 0-100 (124107)		124107	
Bras à compas Slimdrive EMD	Pour Slimdrive EMD Invers, profondeur d'embrasure de 0 à 100 mm	145776	selon RAL

\* Les produits spécifiés ci-dessus peuvent varier en termes de forme, de type, de propriétés, de fonctionnalités ou de disponibilité en fonction du pays. Pour toute question, veuillez vous adresser à votre interlocuteur GEZE.