

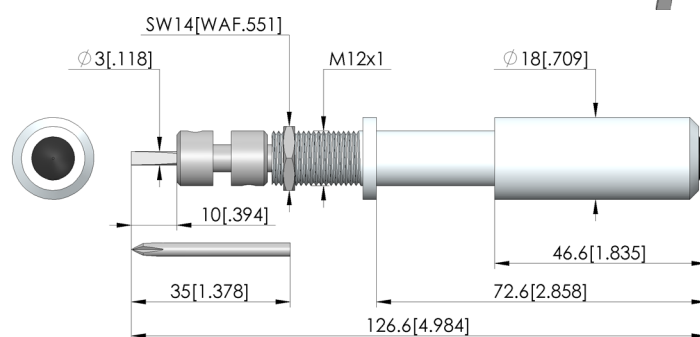


DIRECTEMENT AU PRODUIT

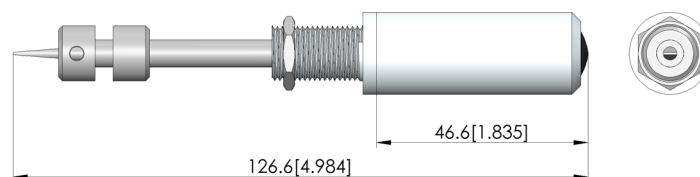
- Pour le réglage, pendant le test, de potentiomètres ajustables par rotation
- Montage économique de place, simple et rapide
- Actionnement manuel

Utilisation

Les unités de vissage (SBE) permettent de réaliser, pendant le contrôle, des ajustages compacts de potentiomètres rotatifs régulables. L'actionnement a lieu manuellement. Les unités de vissage sont typiquement montées dans la plaque du dispositif de placage.



Maximum stroke



Screwing unit

SBE-M-18-26-S3-VD

Article 55465



DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun[®]

Partner for Future Technology

Données générales

Groupe de produits:

Unités visseuses

Série:

SBE

Type:

Version:

Type d'accessoire:

Manuel, étanche au vide

État à la livraison:

Accessoires d'équipement

Matériaux:

Y compris lame à fente/à croix

Couleur:

POM

Température min.:

blanc

Température max.:

10 °C

Conforme RoHS:

60 °C

oui

Adapté aux

Interfaces de test manuelles (MA):

MA 2012

Interfaces de test sous vide (VA):

VA 30xx

Kits de remplacement MA (ATS MA):

ATS MAXX

Kits de remplacement PA (ATS PA):

ATS PAZxx

Pour mise en contact à 2 niveaux:

oui

Caractéristiques techniques

Course:

26 mm

Diamètre de tête:

18 mm

Trame d'incorporation:

18 mm

Dimensions de lame (LxP):

3 x 0,7 mm

Longueur:

126 mm

Diamètre:

18 mm

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162

78467, Constance, Germany

Phone +49 7531 8105-0

Customer hotline +49 7531 8105-888

Fax +49 7531 8105-65

info@ingun.com

