

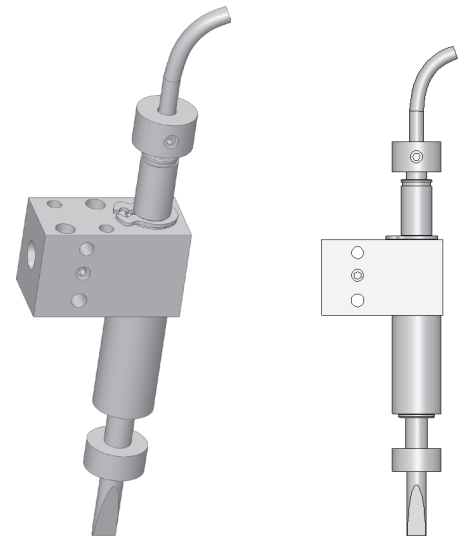


DIRECTEMENT AU PRODUIT

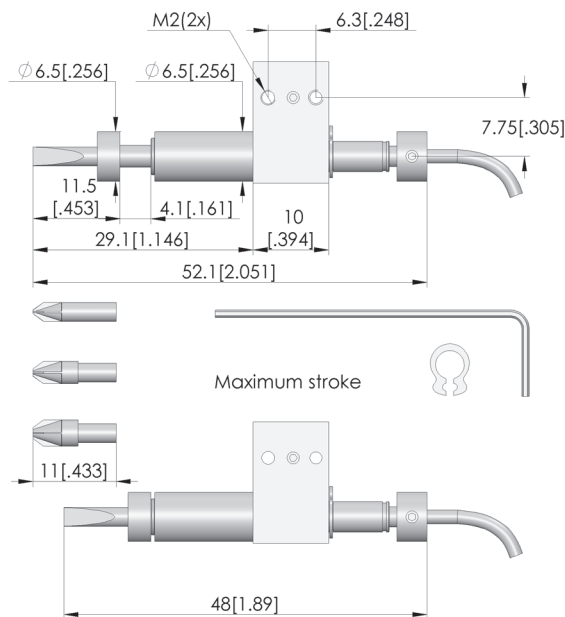
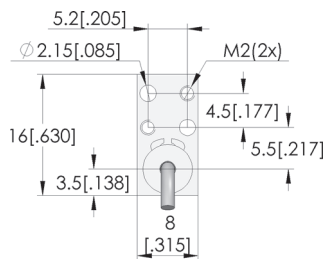
- Pour le réglage, pendant le test, de potentiomètres ajustables par rotation
- Tête visseuse sur palier ressort, à réceptacle flottant
- Montage économe de place, simple et rapide
- Fonctionnement via un arbre flexible (ou rigide), manuellement ou électriquement, avec un moteur pas-à-pas disponible en option.
- Position zéro détectable via un capteur disponible en option (#25263)

Utilisation

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



1:1



Données générales

Groupe de produits:

Série:

Type:

Version:

Type d'accessoire:

État à la livraison:

Température min.:

Température max.:

Conforme RoHS:

Unités visseuses

SBE

arbre flexible

Accessoires d'équipement

Y compris lame à fente/à croix

10 °C

60 °C

oui

Adapté aux

Interfaces de test manuelles (MA):

Kits de remplacement MA (ATS MA):

Kits de remplacement PA (ATS PA):

Pour mise en contact à 2 niveaux:

MA 2012

ATS MAxx

ATS PAZxxx

non

Caractéristiques techniques

Course:

4 mm

Force:

3 N

Trame d'incorporation:

8 mm

Dimensions de lame (LxP):

2,5 x 0,5 mm

Diamètre arbre flexible:

1,8 mm

Rayon de courbure min.:

35 mm

Longueur d'arbre flexible:

1 m

Longueur:

52,1 mm

Screwing unit

SBE-O-08-04-S2,5-BW1,8

Article 29292



DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun[®]

Partner for Future Technology



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



Tarifs et délais de livraison sur demande.
Modifications techniques réservées. 11/25_FR