



Vérificateur d'alésage de précision acier sans comparateur SU, Plage de mesure: 100-160mm



Données de commande

| | |
|------------------|----------------|
| N° commande | 435040 100-160 |
| GTIN | 2050001047960 |
| Classe d'article | 46F |

Description

Exécution:

Vérificateurs d'alésage 2 points autocentrant avec disque de centrage à ressort. Transmission aisée et précise de la course du palpeur via segment courbe. Réglage sur différents \varnothing par l'intermédiaire de touches de mesure interchangeables. Touches en carbure rapporté. Insensible à la chaleur des mains et aux variations de température ambiante.

Touches de mesure en **acier**.

Utilisation:

Pour la mesure précise d'alésages (\varnothing), concentricité et cylindricité et mesure de profils intérieurs.

Livraison:

Vérificateur d'alésage de précision complet (sans comparateur).

Accessoire(s):

Rallonges pour grandes profondeurs de mesure 435142, comparateurs de précision 434674, comparateurs inductifs 434670, comparateurs avec graduation vers la gauche 434807 réf. 10, comparateurs numériques 434322, bagues de réglage 484030.

Remarque(s):

En cas d'utilisation d'indicateurs de précision, il est nécessaire d'utiliser une rallonge 43 4920 réf. 10 ou un palpeur de mesure 43 4900 réf. 16. Modèles avec plage de mesure jusqu'à 800 mm disponibles sur demande.

Description technique

| | |
|--|--|
| Nombre de touches de mesure | 7 |
| Précision de répétabilité sans comparateur | 0,5 µm |
| Profondeur de mesure | 230 mm |
| Plage de mesure | 100 - 160 mm |
| Nombre de bagues de mesure | 4 |
| Largeur du disque de centrage | 75 mm |
| Emballage | Boîte robuste |
| Etalonnage | C4 |
| Type de produit | Vérificateurs d'alésage de précision à 2 touches |

Services

| | |
|--|------------|
| EtalonnageVérificateurs d'alésage de précision (modèles B + C) Plage de mesure maximale 160 mm | 023210 160 |
|--|------------|

Accessoires

| | |
|--|---------------|
| Bague de réglageDIN 2250 C Ø nominal 150 mm | 484030 150 |
| Rallonge pour profondeur de mesure Longueur 2000 mm | 435142 2000 |
| Comparateur avec graduation vers la gauche Plage de mesure 10 mm | 434807 10 |
| Comparateur numériquelecture 0,0005 mm Plage de mesure 12,5 mm | 434322 12,5 |
| Adaptateur pour appareils de mesure d'alésages 2 points1 pièce Type 90-300 | 439914 90-300 |
| Bague de réglageDIN 2250 C Ø nominal 125 mm | 484030 125 |
| Rallonge pour profondeur de mesure Longueur 750 mm | 435142 750 |
| Rallonge pour profondeur de mesure Longueur 1000 mm | 435142 1000 |
| Rallonge pour profondeur de mesure Longueur 250 mm | 435142 250 |
| Comparateur inductif Extramess Type 2001 | 434670 2001 |
| Comparateur de précision ± Plage de lecture / Lecture 50/1 µm | 434674 50/1 |

| | |
|---|---------------|
| Comparateur de précision \pm Plage de lecture / Lecture 130/5 μm | 434674 130/5 |
| Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 10 mm | 434920 10 |
| Comparateur de précision \pm Plage de lecture / Lecture 25/0,5 μm | 434674 25/0,5 |
| Comparateur de précision \pm Plage de lecture / Lecture 250/10 μm | 434674 250/10 |
| Rallonge pour profondeur de mesure Longueur 500 mm | 435142 500 |
| Bague de réglage DIN 2250 C \varnothing nominal 100 mm | 484030 100 |
| Touche en acier Type 16 | 434900 16 |
| Rallonge pour profondeur de mesure Longueur 1500 mm | 435142 1500 |