






-  DIGITAL-STANDARD-TIEFEN-MESSSCHIEBER
-  DIGITAL STANDARD DEPTH GAUGE
-  PIED A COULISSE DE PROFONDEUR STANDARD DIGITAL
-  CALIBRO DI PROFONDITA STANDARD DIGITALE

816552 200 / 400 mm



14

 Kompakter Tiefen-Messschieber aus hochwertigem Material für den täglichen Werkstatt-Einsatz. Zum Messen von Bohrungstiefen und Absätzen. Leichtere und einfachere Handhabung durch die neue Elektronik:

- EIN/AUS-Schalter
- MM/INCH-Umschaltung
- REVERSE-Funktion für Vorzeichenwechsel
- PRESET-Funktion für die Massvoreinstellung zur Absolutwert-Ableseung.
- HOLD-Funktion
- Daten-Ausgang

Technische Daten

Messbereich	0 - 200 mm
Gerätegenauigkeit nach DIN 862	
inkl. Digit-Sprung	0,03 mm
Messbereich	0 - 400 mm
Gerätegenauigkeit nach DIN 862	
inkl. Digit-Sprung	0,04 mm
Auflösung	0,01 mm
Wiederholgenauigkeit	0,01 mm
Messeinheit	mm/inch
Länge der Messbasis	160 mm

Verpackung Holzsetui

Bestellhinweis

Messbereich	Artikel-Nr.
0 - 200 mm	816552
0 - 400 mm	816554

Zubehör

Signalkabel 1 m	856591
Signalkabel 2 m	856592
Batterie	816511 A123

 Compact depth gauge of high quality materials. For daily use in the workshop. For measuring bore depths and recesses. Easier and simpler to operate because of the new electronic:

- ON/OFF-Switch
- MM/INCH-conversion
- REVERSE-function for changing the sign + or -
- PRESET-function for setting a fixed value for absolute measuring.
- HOLD-function
- Data-Output

Technical data

Measuring range	0 - 200 mm
Instrument accuracy according DIN 862	
incl. digit-jump	0.03 mm
Measuring range	0 - 400 mm
Instrument accuracy according DIN 862	
incl. digit-jump	0.04 mm
Resolution	0.01 mm
Repeatability	0.01 mm
Measuring unit	mm/inch
Length of base	160 mm


Packing Wooden case

Advice for ordering

Measuring range	Article-No.
0 - 200 mm	816552
0 - 400 mm	816554

Accessories

Connecting cable 1 m	856591
Connecting cable 2 m	856592
Battery	816511 A123

 Pied à coulisse de profondeur compact, en matériaux de haute qualité destiné à l'utilisation quotidienne en atelier. Il permet de mesurer des profondeurs d'alésage et des saillies. Maniabilité plus simple grâce à la nouvelle électronique:

- Touche ON/OFF
- Conversion MM/INCH
- Fonction REVERSE pour changer le signe + et -
- Fonction PRESET pour la présélection pour mesuration absolue.
- Fonction HOLD
- Sortie des données

Données techniques

Capacité	0 - 200 mm
Précision de l'instrument selon DIN 862	
incl. saut de digit	0.03 mm
Capacité	0 - 400 mm
Précision de l'instrument selon DIN 862	
incl. saut de digit	0.04 mm
Résolution	0.01 mm
Répétibilité	0.01 mm
Unité de mesure	mm/inch
Longueur de la base	160 mm

Emballage Coffret en bois

Référence de commande

Capacité	No. d'article
0 - 200 mm	816552
0 - 400 mm	816554

Accessoires

Cable de connection 1 m	856591
Cable de connection 2 m	856592
Batterie	816511 A123

 Il calibro compatto costruito con materiale pregiato per l'uso quotidiano in officina. Per misurare profondità di fori e di battute a gradini. Uso più semplice grazie alla nuova elettronica:

- Tasto ON/OFF
- Conversione mm/INCH
- Funzione REVERSE per cambiare il segno + o -
- Funzione PRESET per preselezionare un valore per la misurazione assoluta.
- Funzione HOLD
- Uscita dati

Dati tecnici

Campo di misura	0 - 200 mm
Precisione dello strumento secondo DIN 862	
incl. salto del digit	0.03 mm
Campo di misura	0 - 400 mm
Precisione dello strumento secondo DIN 862	
incl. salto del digit	0.04 mm
Risoluzione	0.01 mm
Ripetibilità	0.01 mm
Unità di misura	mm/inch
Lunghezza della base	160 mm

Imballaggio Scatola di legno

Riferimento per l'ordine

Campo di misura	No. d'articolo
0 - 200 mm	816552
0 - 400 mm	816554

Accessori

Cavo di collegamento 1 m	856591
Cavo di collegamento 2 m	856592
Batteria	816511 A123