

 DIGITAL-WERKSTATT-MESSSCHIEBER

 DIGITAL-WORKSHOP-CALIPER GAUGE


 PIED A COULISSE D'ATELIER DIGITAL

 CALIBRO DIGITALE PER OFFICIANA

816567 1000 - 1500 mm

816568 1500 - 2000 mm

 Der Längste seiner Klasse. Misst präzise vielfältige Messaufgaben. Die perfekte Mechanik mit der bewährten PAV-Feineinstellung, kombiniert mit der neuen und hochentwickelten Elektronik, garantieren dem Anwender auch noch nach Jahren absolute Genauigkeit. Es gibt keinen anderen! Diese Messschieber können bei 1000 resp. 1500 mm ohne Einstellmasse in sich genullt werden.

 The longest of its class, designed to carry out many high-precision measuring tasks. Perfect mechanics with the well-tried PAV fine adjustment, combined with new, highly developed electronics, are the guarantee for absolute accuracy, even after years of use. The caliper gauges can be set to zero within themselves at 1000 resp. 1500 mm without any adjusting measures.

Technische Daten

Messbereich 1000 - 1500 mm
Messbereich 1500 - 2000 mm
Gerätegenauigkeit nach DIN 862
inkl. Digit-Sprung 0,07 mm
Auflösung 0,01 mm
Wiederholgenauigkeit 0,02 mm
Messeinheit mm/inch
Schenkellänge 120 mm
Innenmessansatz > Ø 20 mm
Verpackung Holzetui

Technical data

Measuring range 1000 - 1500 mm
Measuring range 1500 - 2000 mm
Instrument accuracy according DIN 862
incl. digit-jump 0.07 mm
Resolution 0.01 mm
Repeatability 0.02 mm
Measuring unit mm/inch
Leg length 120 mm
Internal measuring > Ø 20 mm
Packing Wooden case

Bestellhinweis

Messbereich Artikel-Nr.
1000 - 1500 mm **816567**
1500 - 2000 mm **816568**

Advice for ordering

Measuring range Article-No.
1000 - 1500 mm **816567**
1500 - 2000 mm **816568**

10

Zubehör

Signalkabel 1 m **856591**
Signalkabel 2 m **856592**
Batterie **816511 A123**

Accessories

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

 Le plus long de sa série. Exécute avec haute précision des tâches de mesure les plus variées. La mécanique parfaite avec l'ajustage fin éprouvé, combiné avec une nouvelle électronique hautement développée, sont la garantie pour l'utilisateur de disposer d'une précision absolue, même au bout de beaucoup d'années. Le pied à coulisse peut être remis à zéro à 1000 mm resp. 1500 mm sans mesure de réglage.

 Il più lungo della sua classe. La meccanica perfetta con la vite di spostamento PAV, si sposa perfettamente alla nuova elettronica ad alta evoluzione. Garantisce una precisione assoluta anche dopo anni. Questo strumento originale non ha equivalenti! Questi calibri vengono azzerati quando il corsoio è contro la battuta a 1000 mm oppure rispettivamente 1500 mm esistenti sull'asta del calibro. Regolazione micrometrica della posizione del corsoio.

Données techniques

Capacité 1000 - 1500 mm
Capacité 1500 - 2000 mm
Précision de l'instrument selon DIN 862
incl. saut de digit 0.07 mm
Résolution 0.01 mm
Répétibilité 0.02 mm
Unité de mesure mm/inch
Longueur de bec 120 mm
Mesure intérieure > Ø 20 mm
Emballage Coffret en bois

Dati tecnici

Campo di misura 1000 - 1500 mm
Campo di misura 1500 - 2000 mm
Precisione dello strumento secondo DIN 862
incl. salto del digit 0.07 mm
Risoluzione 0.01 mm
Ripetibilità 0.02 mm
Unità di misura mm/inch
Lunghezza dei becchi 120 mm
Misurazione interna > Ø 20 mm
Imballaggio Scatola di legno

Référence de commande

Capacité No. d'article
1000 - 1500 mm **816567**
1500 - 2000 mm **816568**

Riferimento per l'ordine

Campo di misura No. d'articolo
1000 - 1500 mm **816567**
1500 - 2000 mm **816568**

Accessoires

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

Accessori

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

