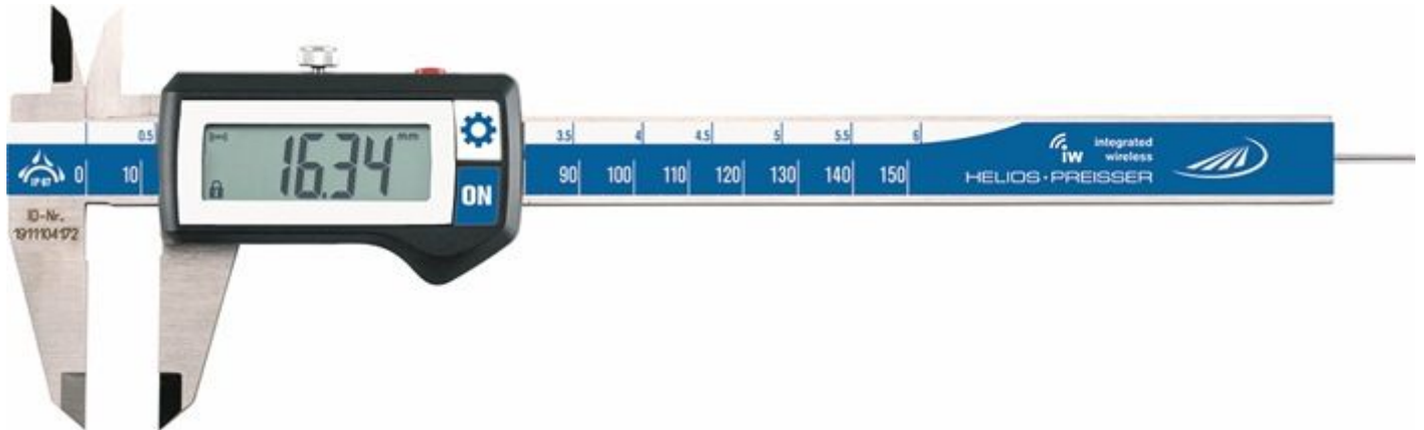


Messschieber DIN 862 DIGI-MET IP67 200mm dig.Funk eck.H.PREISSER

<https://www.bauportal24h.de/p/99281/messschieber-din-862-digi-met-ip67-200mm-dig.funk-eck.h.preisser?c=6562>



290,23 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- digital
- IP67
- mit integrierter Schnittstelle für Funkübertragung
- Messsystem unempfindlich gegen Staub und zeitweiliges Eintauchen in Wasser
- Gehäuse mit hoher chemischer Beständigkeit
- mit Feststellschraube und Kreuzspitzen
- LCD Anzeige 11 mm Funktionen: Ein-/Ausschaltung
- QuickStart-Elektronik
- QuickLock-Funktion für einmaliges Nullsetzen und Tastensperre gegen unbeabsichtigte Tastenbetätigung
- Nullpunktsetzung an jeder Stelle
- PRESET-Funktion (Messwertvoreinstellung) Weitere technische Eigenschaften:
 - prüfpflichtig: ja Lieferung inkl. Prüfprotokoll und Batterie (CR2032) Hinweis zur Entsorgung von Batterien und Akkus Da wir Batterien und Akkus bzw. solche Geräte verkaufen, die Batterien und Akkus enthalten, sind wir nach dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen: Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf Batterien oder Akkumulatoren bedeutet, dass diese nach Verbrauch nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber, Cadmium oder Blei enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen (Hg, Cd oder Pb) unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Jeder Verwender von Batterien oder Akkumulatoren ist gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen in Ihrer Nähe können Sie von Ihrer Stadt-oder Kommunalverwaltung erhalten. Bei Batterien, die mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber, mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei enthalten, befinden sich unter dem Mülltonnen-Symbol die chemischen Bezeichnungen des jeweils eingesetzten Schadstoffes. Die chemischen Bezeichnungen haben dabei folgende Bedeutung: Pb: Batterie enthält Blei Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber
- Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N4000851116

Technische Daten:

Messbereich: 200 mm
Schnabellänge: 50 mm
Genauigkeit: 0,03 mm
Ablesung: 0,01 mm / 0,0005 inch
Tiefenmaß: eckig
Ableseart: digital
Supplier Number: 132641860
Schutzart: IP67
Marke: HELIOS PREISSER
Norm: DIN 862
Datenübermittlung: Funkschnittstelle

Stand: 13.05.2024 - 05:18:39 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!