

Informace o produktu

Digitální univerzální posuvné měřítko MarCal 16 EWRi-V

Parametry

- Kontrastní číslicový displej
- Aretační šroub nahoře
- Lapované vodící plochy
- Měřicí břity pro měření vnitřních rozměrů
- Jezdec a vodící tyč z kalené, nerezové oceli
- Možnost stupňovitého (výškového) měření
- Okamžitě připravené k měření díky elektronice "Reference system"
- Zvýšené vodící dráhy k ochraně stupnice
- Vynikající odolnost proti prachu, chladicím kapalinám a mazivům
- Stěrky nečistot integrované v jezdcí

Funkce

AUTO-ON / OFF, ON/OFF, DATA (ve spojení s propojovacím datovým kabelem), HOLD (přidržení hodnoty), PRESET (přednastavení hodnoty), RESET (nulování displeje), mm/inch, Funkce LOCK (zámek klávesnice)

Rozsah dodávky

Nastavovací etalon pro měření vnitřních rozměrů 16 Ee, Vyvíječ standardní měřicí síly 16 Ec, Můstek pro měření hloubek 16 Em, Měřicí doteky pro měření vnějších rozměrů 16 Eea 1–3, Měřicí doteky pro měření vnitřních rozměrů 16 Eei 1–3, Baterie, Zkušební protokol, Návod k obsluze, Pouzdro

Použití

- Použitelné jako standardní posuvné měřítko (čtyři typy měření)
- se standardním příslušenstvím k měření zápchů, drážek atd.
- se speciálním příslušenstvím k měření závitů, otvorů a ozubení

Datové rozhraní

Integrated Wireless



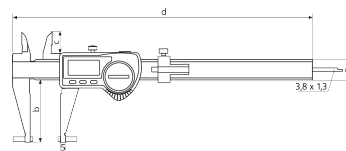
Č. položky: **4118907**

Technické parametry

Rozsah měření mm	0 - 200 mm
Rozsah měření, palce	0 - 8"
Rozlišení mm/inch	0.01 / .0005"
Mezní chyba (mm)	0.03
Výška číslic	11
Typ baterie	CR 2032 (3V Lithium)

Rozměry

Rozměr e v mm	16
Rozměr b v mm	48
Rozměr c v mm	16.5
Rozměr d v mm	285



Příslušenství

Obj. č.	Bezeichnung	Typ produktu
4102220	Bezdrátový přijímač pro měřicí přístroje s rozhraním Integrated Wireless	i-Stick

Integrated Wireless