



Digitální hloubkoměr na drážky IP 67, i-wi, Rozsah měření: 200mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	418754 200
GTIN	4059192057329
Třída artiklu	43A

Popis

Provedení:

Pro měření zápichů, drážek, vybrání, osazení atd.

Velmi velký displej s výškou číslic 11 mm. Integrované, bezdrátové rozhraní i-wi. Měřicí lišta s dvojitém háčkem. Obě dotykové plošky v jedné rovině.

Funkce:

IP67: Je dána ochrana proti dočasnému ponoření do vody a proti pronikání prachu (prachotěsné) a také kompletní ochrana před dotykem.

Rozsah dodávky:

1 baterie č. 081560 vel. CR2032.

Zvláštní příslušenství:

Datový kabel č. 498940.

i-wi rádiový přijímač č. 498912.

Technický popis

Rozsah měření	0 - 200 mm
Přepínatelný odečet	0,0005 palec
Kalibrování	A2
Přepínatelné rozlišení	mm / palce
Průřez měřicí lišty	11,5 × 3,6 mm
Délka můstku	100 mm
Přepínatelný odečet	0,01 mm

Počet obsažených baterií	1
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081560 CR2032
Ochranná třída IP	IP 67
Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Bezdrátový přenos dat	Software výrobce
Odchylka měření E MPE	$\pm 0,03$ mm
Norma	ISO 13385
Rozhraní	Rozhraní USB
Rozhraní	Rozhraní RS232C
Rozhraní	Rozhraní Digimatic
Rozhraní	Rádiový systém MAHR i-wi
Zajištění hodnot měření	Systém MAHR Reference-Lock
Měřicí technika	digitální
Materiál	ušlechtilá ocel, INOX
Obal	Stabilní box
Druh produktu	Posuvný hloubkoměr na drážky

Služby

Kalibrace hloubkoměru s háčkem Maximální rozsah měření 200 mm	021220 200
Kalibrace DAkkShloubkoměru s háčkem Maximální rozsah měření 200 mm	021230 200

Příslušenství

Knoflíkový článek / zvláštní baterie Typ baterií CR2032	081560 CR2032
Rádiový přijímač pro Mahr i-wi Typ STICK	498914 STICK
Rádiový přijímač i-wi Typ STICK	498912 STICK
Multifunkční přijímač / rozhraní klávesnice USB Typ	498975