



## Digital not-dybdeskydelære, Måleområde: 200mm



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	418755 200
GTIN	4045197640567
Artikelklasse	42A

### Beskrivelse

#### Udførelse:

Digital dybdeskydelære til måling af noter, indstik, udsparinger, skuldre og borer. Vægtbesparende konstruktion i aluminiumsprofil forstærket med stål, med oxyd-belagte overflader. Optimale førings- og glideegenskaber takket være indvendigt liggende, dobbelt prismeføring. Forskellige målespidser (M2,5) kan skrues ind i målestangen. Stålforstærket aluminiumsprofil med oxydbelagt overflade. Dobbelt prismeføring. Udskiftelige målespidser (M2,5).

#### Anvendelse:

Måling af indstik, noter, borer og afsatser.

#### Leveringsomfang:

Målespids med stålkugle, føler nr. 434900 str. 11, målebro 150 mm og 350 mm, batteri nr. 081560 str. LR44.

#### Bemærk:

Målebroer 550 mm, 750 mm og 900 mm på forespørgsel.

### Teknisk beskrivelse

Tværsnit, måleskinne	23,5 × 9 mm
Måleområde	0 - 200 mm
Målestangs-Ø	4 mm
Tallerkenindsats-Ø	10 mm
Kalibrering	A1
Reverserbar aflæsning	mm / tomme

Fejlgrænse	0,03 mm
Antal medfølgende batterier	1
Artikel-nr. medfølgende (genopladelige) batterier	081560 LR44
Energiforsyning	Batteridrevet
Norm	Fabriksstandard
Måleværktøj	digital
Testprotokol	Producentens testrapport
Emballage	Stabil boks
Produkttype	Notdybdeskydelære

## Services

DAkKS-kalibreringSkydelære / dybdeskydelære. Maks. måleområde 200 mm	021010 200
KalibreringSkydelære / dybdeskydelære. Maks. måleområde 200 mm	021000 200

## Tilbehør

Knapcellebatteri / specialbatteri Batteritype LR44	081560 LR44
--	-------------