



1726i / 1734i DIGI-MET® Messuhren mit integriertem Funk



1726 50260



1734 50260



integrated iw wireless

Kabellose Messdatenübertragung



Ausführung

- Aluminiumgehäuse
- Außenring Ø 60 mm
- auswechselbare Taster-
spitze M 2,5
- Schutzart IP42
- Einspannschaft Ø 8 mm
- Ablesefeld 280° drehbar
- LCD-Großanzeige mit
11 mm hohen Ziffern
- Werksnorm

Funktionen

- ON / OFF
- Quick-Start**
- Quick-Lock**
(Tastensperre)
- Nullsetzen an beliebiger
Stelle
- mm / inch Umschaltung
- ABS (Anzeige kann auf
Null gesetzt werden
ohne den Bezug zum
PRESET zu verlieren)
- TOL
(Toleranzwerteingabe)
- Zählrichtungsumkehr
- Faktoreingabe
- Individuelle Tastensperre
- PRESET-Funktion
(Messwertvoreinstellung)

- variabler Datenausgang
RS 232 + Digimatic
+ USB
- Integrierter Funksender

Lieferung

- Karton

Messspanne	Zifferschriftwert		Fehlergrenze		Wiederhol- präzision	Messkraft	Best. Nr.	Listenpreis
	mm	mm	inch	Gesamtmessspanne mm				
12,5	0,0005*	.00002	0,004	0,002	0,001	0,65 - 0,9	1726 50260	441,00
25	0,0005*	.00002	0,004	0,002	0,001	0,65 - 1,15	1726 50660	479,00
mit kombinierter Ziffern- / Skalenanzeige und MIN / MAX / TIR Funktion								
12,5	0,0005*	.00002	0,004	0,002	0,001	0,65 - 0,85	1734 50260	498,00
25	0,0005*	.00002	0,004	0,002	0,001	0,65 - 0,9	1734 50660	561,00

* Zifferschriftwert umschaltbar: 0,0005 / 0,001 / 0,002 / 0,005 / 0,01 mm

** Teilmessspanne = 25 Teilschritte bei ZW 0,0005 mm

Weitere Informationen zu unserer
i-Serie und Integrated Wireless
auf Seite 224



1998780

Zubehör	Best. Nr.	Listenpreis EUR
Datenkabel Data Variable an USB	1998 720	82,00
Datenkabel Data Variable an RS232	1997 501	57,00
Datenkabel Data Variable an Digimatic	1998 501	73,00
Drahtabheber (12,5 mm)	1739 910	45,10
i-Stick USB-Empfänger für Integrated Wireless	1998 780	108,00

Integrated Wireless ist für den Verkauf innerhalb des Europäischen Wirtschaftsraumes bestimmt