

Informacje o produktach

Przyrząd do sprawdzania czujników zegarowych Precimar ICM 25

Zakres dostawy

Urządzenie wskazujące C 1202
+ moduł pomiarowy N 1702
VSS, Tuleja adaptacyjna BU-197,
Trzpień chwytowy 800a3/8

Zastosowanie

Do sprawdzania następujących urządzeń:

- Czujniki zegarowe (analogowe i cyfrowe)
- Mikrokatory (analogowe i cyfrowe)
- Czujniki dźwigniowe (analogowe i cyfrowe)
- Indukcyjne i inkrementalne czujniki pomiarowe



Nr art.: **2062722**

Dane techniczne

Odchylenie pomiaru długości MPE_{E1} (L w mm) [μm]	$\pm 0,2$
--	-----------

Akcesoria

Nr kat.	Oznaczenie	Typ produktu
4102603	Kabel do transmisji danych USB dwukierunkowy	DK-U1
4102058	Przełącznik nożny do zapisywania wartości pomiarowych, z wtyczką jack 3,5 mm	16 ESf