

3.13

PRZYRZĄD DO POMIARU ODLEGŁOŚCI PŁASZCZYZNY WEWNĘTRZNEJ KOŁA OD PRZEDPIĄSCIA OSI



Przyrząd przeznaczony jest do określenia prawidłowego położenia koła na osi (symetria osadzenia zestawu na osi – C-C').
Przyrząd umożliwia pomiar odległości płaszczyzny wewnętrznej koła od przedpiaścia lub różnicy tej odległości dla obu kół.

PARAMETR	WARTOŚĆ	KOMPLETNY ZESTAW ZAWIERA	IŁOŚĆ
Zakres pomiarowy	185 – 265 mm – wariant elektroniczny 190 – 260 mm – wariant noniuszowy (lub inne na życzenie klienta)	Przyrząd pomiarowy	1
Zakres średnicy kół	600 – 1000 lub 800 – 1200 mm	Wzorzec do kalibracji	1
Dokładność	0.1 mm	Walizka transportowa	1
Zasilanie	2 x AA		
Pojemność pamięci wewnętrznej	Do 2000 pomiarów		
Waga	4 kg		

