

Twardościomierz Leeba NOVOTEST T-D3

Zgodność z normą ASTM A 956



Przyrząd został zaprojektowany do szybkich, nieniszczących badań twardości różnych obiektów. W przyrządzie ma zastosowanie dynamiczna metoda Leeba opisana w normie ASTM A 956. Posiada wbudowaną kamerę.

Ma zastosowanie przy badaniu metali nieżelaznych, odlewów żeliwnych, stali, stali nierdzewnej, stopów stali, porowatych, szorstkich i gruboziarnistych elementów, aluminium, brązu, mosiądzu itd.

Do badania obiektów stosuje się różne sondy w zależności od masy i grubości ich konstrukcji. Przyrząd ten pozwala na określenie wytrzymałości na rozciąganie stali węglowych i perlitowych.

Gwarancja: 12 miesięcy

Cennik:

Nr kat.	Opis	Cena netto USD
T-D3	Twardościomierz Leeba NOVOTEST T-D3	1 452,00

Podane ceny są cenami netto.

Ceny przeliczane są po kursie sprzedaży Banku PEKAO S.A. na dzień fakturowania.

23.01.2018. C18-10 R10 T0