

Twardościomierz Leeba NOVOTEST T-D2
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. Ma zastosowanie przy badaniu metali nieżelaznych, odlewów żeliwnych, stopów stali, porowatych, szorstkich i gruboziarnistych elementów 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-D2	Twardościomierz Leeba NOVOTEST T-D2	902,00

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