



Durometro portatile alphaDUR II (senza sonda)



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	495042
GTIN	2050001659675
Classe articolo	49G

Descrizione

Esecuzione:

Allo strumento di prova portatile UCI **alphaDUR II** è possibile collegare sonde di prova, in base alla norma DIN 50159-1 edizione 2008-10, ASTM A 1038 e alla direttiva VDI / VDE 2616, e apparecchi per prova d'urto e contraccolpo mod. D secondo DIN 50156 e ASTM A956. La misurazione della penetrazione avviene sotto carico di prova. Il carico di prova delle sonde collegate viene rilevato automaticamente. Guida a menu semplice grazie all'ampio display a colori ad alta risoluzione. Memorizzazione di 50 tarature di materiali e fino a 500000 dati di misura con data, ora, materiale e valutazione. Valutazioni con più funzioni statistiche.

Uso:

Per l'impiego mobile (alimentazione a batteria circa 8 h) e anche per effettuare con rapidità la prova di durezza in produzione e all'ingresso merci su tutti i materiali metallici.

Fornitura:

Apparecchio base con batteria NiMH integrata, alimentatore di rete / caricabatterie, cavo sonda, valigetta di trasporto. Manuale di istruzioni su stick USB. (Per la misurazione è necessaria anche la sonda corrispondente n. art. 495043.)

Accessori speciali:

Sonda n. art. 495043.

Borsa di trasporto, impugnatura della sonda. Piastre di confronto per la durezza UCI, incluso certificato ISO/ASTM su richiesta.

Descrizione tecnica

Altezza	78 mm
---------	-------

Lunghezza	198 mm
Peso	1400 g
Larghezza	160 mm
Alimentazione elettrica	NiMH-A batteria
Denominazione originale prodotto	AD-11-102
Alimentazione	Alimentazione a batteria
Interfaccia	Interfaccia USB
Interfaccia	Interfaccia RS232C
Taratura	Prezzo su richiesta
Tipo di prodotto	Durometro

Accessori

Guida per superfici arrotondate Per Ø Pezzo 10-50 mm	495048 10-50
Guida per superfici arrotondate Per Ø Pezzo 50-250 mm	495048 50-250
Sonda UCI per alphaDUR II e alphaDUR mini Carico di prova 49 N	495043 49
Sonda UCI per alphaDUR II e alphaDUR mini Carico di prova 20 N	495043 20
Sonda UCI per alphaDUR II e alphaDUR mini Carico di prova 98 N	495043 98
Supporto di precisione	495049
Sonda UCI per alphaDUR II e alphaDUR mini Carico di prova 30 N	495043 30
Sonda UCI per alphaDUR II e alphaDUR mini Carico di prova 10 N	495043 10
Guida per superfici piane	495046