



Prenosna naprava za določanje trdote alphaDUR II (brez sonde)



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	495042
GTIN	2050001659675
Razred artikla	49G

Opis

Izvedba:

Na prenosno napravo za določanje trdote UCI **alphaDUR II** je mogoče priključiti merilne sonde v skladu z DIN 50159-1, izdaja 2008-10, ASTM A 1038 in VDI/VDE-direktivo 2616 ter naprave za določanje trdote z odbojem D v skladu z DIN 50156 in ASTM A956. Merjenje odtisa poteka pod preizkusno obremenitvijo. Naprava samodejno ugotovi preizkusno upornost priključenih sond. Preprosto vodenje po meniju zaradi velikega barvnega prikazovalnika z visoko ločljivostjo. Naprava lahko shrani do 50 kalibriranj za posamične materiale in do 500000 merilnih podatkov, ki so opremljeni z datumom, časom, imenom materiala in ovrednotenjem. Za ovrednotenje so na voljo različne statistične funkcije.

Uporaba:

Naprava je namenjena za mobilno uporabo (obratovanje z akumulatorjem približno 8 h), za hiter preizkus trdote v proizvodnji in pri prevzemu vseh kovinskih materialov.

Obseg dobave:

Osnovna naprava z vgrajeno akumulatorsko baterijo NiMH, omrežnim napajalnikom/polnilnikom, kablom sonde, transportnim kovčkom. Navodila za uporabo na USB-ključu. (Za meritev je potrebna tudi ustrezna sonda št. 495043.)

Dodatni pribor:

Sonda art. 495043.

Torba za prenašanje, ročaj sonde. Plošče za primerjanje trdote UCI, vključno s certifikatom ISO/ASTM na zahtevo.

Tehnični opis

Višina	78 mm
Dolžina	198 mm
Masa	1400 g
Širina	160 mm
Napajanje	NiMH akumulator
Oznaka proizvajalca	AD-11-102
Napajanje	Akumulatorska
Vmesnik	USB-vmesnik
Vmesnik	Vmesnik RS232C
Kalibriranje	Cena po ponudbi
Vrsta izdelka	Naprava za preizkušanje trdote

Pribor

Nastavek za nasaditev za okrogli material Za obdelovanec Ø 10-50 mm	495048 10-50
Nastavek za nasaditev za okrogli material Za obdelovanec Ø 50-250 mm	495048 50-250
UCI-sonda za alphaDUR II in alphaDUR mini Preizkusna obremenitev 49 N	495043 49
UCI-sonda za alphaDUR II in alphaDUR mini Preizkusna obremenitev 20 N	495043 20
UCI-sonda za alphaDUR II in alphaDUR mini Preizkusna obremenitev 98 N	495043 98
Precizno merilno stojalo	495049
UCI-sonda za alphaDUR II in alphaDUR mini Preizkusna obremenitev 30 N	495043 30
UCI-sonda za alphaDUR II in alphaDUR mini Preizkusna obremenitev 10 N	495043 10
Nastavek za nasaditev za ravne površine	495046