

● INNOVATEST®

**Naprava za določanje trdote Rockwell FENIX, Tip: 200AR****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	495071 200AR
GTIN	2050001957252
Razred artikla	49G

**Opis****Izvedba:**

Naprava za preizkušanje trdote po Rockwellu z zelo dobro natančnostjo. Togo ogrodje naprave je primerno tudi za uporabo v delavniških razmerah. Namestitev preizkusne obremenitve prek sistema za obremenitev s težo. Napajanje ni potrebno.

**Standard:**

DIN EN ISO 6508 in ASTM E-18

**Obseg dobave:**

Plošča za primerjavo trdote HRC z rastrom. Osnovna oprema, pripravljena za obratovanje: Rockwellov stožec 120°, plana odlagalna miza  $\varnothing = 60$  mm. Vključno z embalažo za dostavo.

**Napotek:**

Dostava se obračuna posebej. Za umerjanje zahtevanih stopenj obremenitve in postopkov se posvetujte s svojim strokovnim svetovalcem. Dodatni pribor, kot so podpore za prizmo, so na voljo na zahtevo.

**Tehnični opis**

Preizkusna sila predhodne obremenitve	10 kg
Širina	270 mm

Napajanje	100 – 240 V / 50-60 Hz / 3A
Masa	122 kg
Odčitavanje	1 HR
Preizkusna sila glavne obremenitve	60, 100, 150 kg
Prikazovalnik	Analogna merilna ura
maksimalna višina vzorca	260 mm
Skale po Rockwellu	A, B, C, D, E, F, G, H, K, L, M, P, R, S, V
Dolžina	550 mm
Postopek preizkušanja	Rockwell
maksimalna širina vzorca	150 mm
Uporaba	ročna
Višina	765 mm
Napajanje	Omrežno napajanje
Kalibriranje	Cena po ponudbi
Vrsta izdelka	Naprava za preizkušanje trdote