

● INNOVATEST®

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

Številka za naročanje	495071 200ACL
GTIN	2050001957245
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. Preizkusna obremenitev v zaprtem krmilnem krogu (**preizkusna celica, sistem za zaprto zanko**).

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

Skale po Rockwellu	A, B, C, D, E, F, G, H, K, L, M, P, R, S, V
Masa	104 kg

Višina	765 mm
Preizkusna sila glavne obremenitve	60, 100, 150 kg
Napajanje	100 – 240 V / 50-60 Hz / 3A
Odčitavanje	1 HR
Širina	270 mm
maksimalna višina vzorca	260 mm
Preizkusna sila predhodne obremenitve	10 kg
maksimalna širina vzorca	150 mm
Dolžina	555 mm
Uporaba	Z motornim pogonom
Postopek preizkušanja	Rockwell
Prikazovalnik	Analogna merilna ura
Napajanje	Omrežno napajanje
Kalibriranje	Cena po ponudbi
Vrsta izdelka	Naprava za preizkušanje trdote