

● INNOVATEST®

Naprava za določanje trdote Rockwell NEXUS, Tip: 605RS**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	495073 605RS
GTIN	2050001957269
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.

Velik 6,5-palčni industrijski barvni zaslon na dotik. Proženje preizkusne obremenitve prek zaslona na dotik z elektronskim nadzorom časa držanja. Preizkusna obremenitev v zaprtem krmilnem krogu (**preizkusna celica, sistem za zaprto zanko**). Vgrajena elektronika za prikazovanje in krmiljenje z upravljanjem prek zaslona na dotik.

Standard:

DIN EN ISO 6508 und ASTM E-18, ISO 2039/1.

Obseg dobave:

Osnovna oprema za takojšnjo uporabo: plana odlagalna miza $\varnothing = 150$ mm. Plošča s prizmo $\varnothing = 60$ mm, Rockwellov stožec 120 stopinj, Rockwellovo kroglasto držalo, 1/16-colsko, vklj. s potrdilom o preizkusu ASTM in ISO.

Napotek:

Dobava in transportna embalaža se obračunata posebej. Opcijsko DAkKS-kalibriranje na mestu postavitve.

Kalibriranje: Cena po ponudbi

Odčitavanje: 1 HR

Prikazovalnik: 6,5-colski zaslon na dotik

Postopek preizkušanja: Rockwell/Super-Rockwell

Vmesnik: USB-2

Skale po Rockwellu: A, B, C, D, E, F, G, H, K, L, M, P, R, S, N, T, V, W, X, Y

Uporaba: Z motornim pogonom

Tehnični opis

Preizkusna sila predhodne obremenitve	3; 10; kg
Masa	82 kg
maksimalna širina vzorca	250 mm
Oznaka proizvajalca	NEXUS 610RS
Uporaba	Z motornim pogonom
Odčitavanje	1 HR
Postopek preizkušanja	Rockwell/Super-Rockwell
Vmesnik	USB-2
Napajanje	220–240 V/50 Hz
Višina	855 mm
Širina	250 mm
maksimalna višina vzorca	165 mm
Prikazovalnik	6,5-colski zaslon na dotik
Preizkusna sila glavne obremenitve	15; 30; 45; 60; 100; 150 kg
Skale po Rockwellu	A, B, C, D, E, F, G, H, K, L, M, P, R, S, N, T, V, W, X, Y
Dolžina	505 mm
Napajanje	Omrežno napajanje
Kalibriranje	Cena po ponudbi
Vrsta izdelka	Naprava za preverjanje trdote, Rockwell