

● INNOVATEST®

Stroj na skúšanie tvrdosti Rockwell FENIX, Typ: 300RS**ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	495071 300RS
GTIN	2050002068001
Trieda položky	49G

Popis**Prevedenie:**

Prístroj na skúšanie tvrdosti Rockwell s veľmi dobrou presnosťou. Pevný rám zariadenia aj pre drsné dielenské použitie. Veľký 6,5-palcový priemyselný farebný dotykový displej. Lahko pochopiteľné používateľské rozhranie s možnosťami interného a externého ukladania údajov. Aplikácia skúšobného zataženia v uzavretej regulacnej slucke (**snímac sily, systém s uzavretou sluckou**).

Norma:

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

Rozsah balenia:

Základná výbava pripravená na prevádzku: Rockwellov kužeľ 120°, úložný stôl rovný $\varnothing = 80$ mm, Držiak guľôčky Rockwella 1/16 palca. Vráťane prepravného balenia.

Upozornenie:

Dodávka sa účtuje samostatne. Kalibrácia DAkKS možná voliteľne na mieste inštalácie.

Technický opis

Predpätie Skúšobná sila	3; 10 kg
Dĺžka	580 mm

Rozhranie	USB-2
Hlavná záťaž Skúšobná sila	15, 30, 45, 60, 100, 150 kg
Ukazovateľ	6,5-palcový dotykový displej
Stupnica Rockwell	A, B, C, D, E, F, G, H, K, L, M, P, R, S, V
Zásobovanie energiou	Sietová prevádzka
maximálna výška vzorky	240 mm
Obsluha	poloautomatická
Zásobovanie prúdom	100 – 240 V/50-60 Hz/3A
Výška	770 mm
Hmotnosť	115 kg
maximálna šírka vzorky	250 mm
Šírka	270 mm
Kontrolný proces	Rockwell/Super-Rockwell
Odčítanie	1 HR
Kalibrácia	Cena na vyžiadanie
Druh produktu	Analógový prístroj na meranie tvrdosť