

● INNOVATEST®

Stroj na skúšanie tvrdosti Rockwell HAWK, Typ: 250RS**ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	495075 250RS
GTIN	
Trieda položky	49G

Popis**Prevedenie:**

HAWK 250RS je vybavený najnovšou internou technológiou Rockwell technológiou testovania tvrdosti. Jednoduchá obsluha, výborný prehľad o obrobku. Konštrukcia s vniknutým telesom pre montáž na nos umožňuje testovanie tvrdosti v komponentoch alebo na vonkajších povrchoch.

Použitie:

Vnútorň priemer len 22 mm. Vnútorň valce, rúrky, vývrty, matice na kľúče, diely v tvare U, matice, čapy, rozperry, kardanové hriadele, diely prevodovky, akékoľvek diely s ťažko dostupnými testovacími bodmi alebo jednoducho ploché materiály.

Norma:

DIN EN ISO 6508, ASTM E-18I, ISO 2039 und ASTM D785.

Rozsah balenia:

Základné vybavenie pripravené na prevádzku: Úložný stôl rovný 60 mm, Rockwellov kužel 120°, držiak guľôčky Rockwella 1/16 palca.

Upozornenie:

Dodávka a prepravný obal sa účtujú samostatne. Kalibrácia DAkkS možná voliteľne na mieste inštalácie. Ďalšie príslušenstvo na vyžiadanie.

Technický opis

Zásobovanie energiou	Sietová prevádzka
Šírka	465 mm
Kontrolný proces	Rockwell
Hmotnosť	120 kg
maximálna šírka vzorky	200 mm
maximálna výška vzorky	250 mm
Dĺžka	600 mm
Hlavná záťaž Skúšobná sila	15, 30, 45, 60, 100, 150 kg
Výška	765 mm
Stupnica Rockwell	A, B, C, D, E, F, G, H, K, L, M, P
Obsluha	poloautomatická
Predpätie Skúšobná sila	3, 10 kg
Zásobovanie prúdom	100 - 240 V/50-60 Hz/3A
Séria	HAWK
Odčítanie	1 HR
Ukazovateľ	6,5-palcový dotykový displej
Rozhranie	USB-2
Kalibrácia	Cena na vyžiadanie
Druh produktu	Analógový prístroj na meranie tvrdosť