



DUROMETRO VICKERS A BASSO CARICO CON DISPLAY DIGITALE MODELLO HVS-5

Caratteristiche Tecniche

- Questo strumento è equipaggiato di un sistema a bassa frizione meccanica di alta precisione per l'applicazione del carico e di un gruppo ottico di altissima qualità che permettono di assicurare un'elevata accuratezza durante la prova.

Specifiche Tecniche:

Range di Misura : 5-3000HV

Carichi : 1.961, 2.942, 4.903, 9.807, 19.61, 24.52, 29.42, 49.03Newton
(0.2, 0.3, 0.5, 1, 2, 2.5, 3, 5kgf)

Microscopio - Ingrandimenti : 500X, 125X

Accuratezza Misura : $\pm 0.2 \mu m$

Altezza Max. del pezzo misurato : 130mm

Profondità di lavoro (stativo) : 100mm

Voltaggio : 220V AC, 50Hz

Dimensioni : 410 x 200 x 620mm

Peso : Approx. 50kg

Accessori Standard:

Incudine base : 1 pezzo

Incudine con albero fine: 1 pezzo

Incudine con base fine : 1 pezzo

Incudine a naso piatto : 1 pezzo

Incudine a V Larga : 1 pezzo

Incudine a V piccola : 1 pezzo

Penetratore Diamante a piramide : 1 pezzo

Provino Vickers standard : 2 pezzi

Provino Micro-Vickers standard : 1 pezzo

