

# Cyfrowy twardościomierz Micro Vickers MHV - 1000/2000



## Opis produktu

Cechy:

- o rozszerzonym zakresie obciążeń do 19,61N
- duży ekran LCD gwarantuje doskonałe wyświetlanie na bieżąco metody pomiaru, obciążenie, wielkość odcisku, wartość twardości, czas nacisku obciążenia
- produkt wysokiej klasy łączący zaawansowaną technologię mechaniczno-optyczną
- aparat może być wyposażony w cyfrową kamerę, skomponowaną z ekranem LCD
- doskonały do pomiarów mikro i cienkich próbek, kruchych i łamliwych
- powiększenia 10 i 40 krotne gwarantują szeroki zakres zastosowań i dużą precyzję pomiaru
- dostępna opcja wgłębnika Knoop umożliwia pomiar twardości w skali Knoop
- wbudowana drukarka raportu testu

Zastosowanie:

- doskonały do pomiarów mikro i cienkich próbek, kruchych i łamliwych
- urządzenie spełnia normy: PN-EN ISO 6507-1, ASTM E18, ISO 6508-2, DIN EN ISO 6507