



DR. HEINRICH SCHNEIDER
HESSTECHNIK GMBH

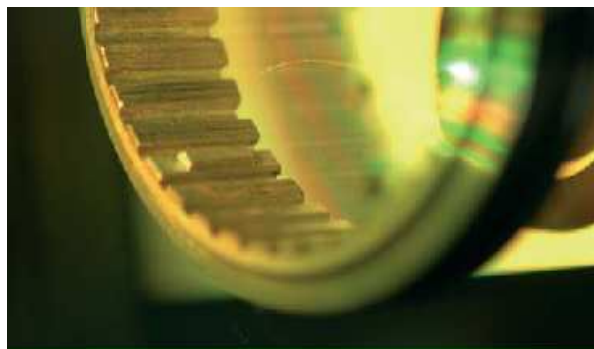
P 600

Proiettore di profili verticale

Il modello base modello console
ideale per la misura di

- elementi in plastica
- guarnizioni
- stampi
- profili
- e molto altro





Caratteristiche principali

- Elevata distanza di lavoro per oggetti alti.
- Riproduzione definita del profilo per misure accurate
- Struttura solida per impiego continuativo in sicurezza

Equipaggiamento base

- Schermo da 600mm con crocicchio
- Molle porta lucidi
- Nonio angolare rotabile a 360° divisione 1'
- Tavola indicizzata XY corsa 250x125mm
- Piano d'appoggio 520x325mm con cave a T
- Guide lineari su cuscinetti per tutti e 3 gli assi
- Righe di misura a risoluzione millesimale
- Illuminazione trasmessa e riflessa
- Specchio semiriflettente per illuminazione riflessa
- Lampade alogene 150W con filtro luce fredda

Equipaggiamento complementare

- Obiettivi 5x, 10x, 20x, 50x, 100x
- Unità di visualizzazione coordinate XY digitale
- Unità di visualizzazione coordinate XY digitale con funzioni geometriche Multicount 200 con o senza sensore a fibre ottiche per il riconoscimento automatico del bordo
- Ulteriori opzioni su richiesta

Accessori

- Sistema di documentazione
- Tendina oscurante
- Piastra di regolazione +/-6°
- Coppia di contropunte
- Coppia di prismi a rulli
- Base rotante
- Morsa di precisione
- Mandrino di precisione SK 40/50
- Ulteriori opzioni su richiesta

Su richiesta Dr. Heinrich Schneider Messtechnik GmbH è in grado di sviluppare sistemi di staffaggio e presa pezzo personalizzate.

Dati tecnici P600

| Campo di misura | mm | 250x125 | | | | |
|---------------------------|----|--|-----|-----|-----|------|
| Ingrandimenti | | 5x | 10x | 20x | 50x | 100x |
| Campo visivo | mm | 100 | 50 | 25 | 10 | 5 |
| Distanza di lavoro | mm | 258 | 134 | 128 | 90 | 45 |
| Diametro schermo | mm | 600 | | | | |
| Accuratezza di proiezione | | 0,08% con luce trasmessa , 0,10% con luce riflessa | | | | |
| Distorsione max. | | 0,2‰ | | | | |
| Peso oggetto max. | | | | | | |
| sulla lastra di vetro | kg | 20 | | | | |
| Dimensioni tavola | mm | 520x325 | | | | |
| Peso | kg | 450 | | | | |
| Alimentazione | | 220-240 VAC | | | | |
| | | 50-60Hz | | | | |
| | | 1kW | | | | |

Agente per l'Italia:

PRIMAtek Srl

Via Darwin, 9
 40017 - San Giovanni in Persiceto (Bo)
 Tel. 051 6871157
 Fax 051 825160
 info@primatek.it
 www.primatek.it