

## OPTISCHE KONTROLLE



### BB ZOOM

Binokular Mikroskop

- Ø 0.05 ▶ 12.00 mm
- Vergrößerung x110
- Geometrie - Oberfläche
- Optischer Zoom

## REINIGUNG



### UC 515

Ultraschall Becken

- Ziehstein Reinigung
- 2 Liter Füllmenge
- Power 20 Khz
- Schnelles Ergebnis



### BN 120

Binokular Mikroskop

- Ø 0.025 ▶ 2.00 mm
- Vergrößerung x120
- Geometrie - Oberfläche
- Fernbedienung



### UDC 3528

Ultraschall Becken

- Ziehstein Reinigung
- 35 Liter Füllmenge
- Power 28 Khz
- Oszillierender Kob als Option



### MICROCAM

Binokular Mikroskop

- Ø 0.05 ▶ 12.00 mm
- Screen display
- Vergrößerung x110
- Geometrie - Oberfläche



### ETC 12

Reinigung von Extrusionswerkzeugen

- Fluidisiertes Aluminium Oxid Bad
- Zeit < 1 hour
- Für jegliche Plastik Bestandteile
- Füllkorb 11 Kg max.

## DURCHMESSER MESSUNG - OVALITÄT

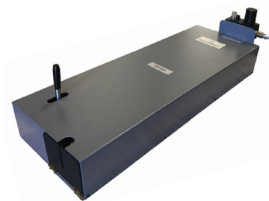


### VISIODIAM 3

Berührungsloses Messen

- Standard Ø 0.10 ▶ 2.50 mm
- Ziehsteine und Düsen
- Diamant oder Hartmetall
- Weitere Ø erhältlich

## EINZIEHHILFE



### VP 505

Einziehhilfe

- Kupfer - Alu. Ø 0.30 ▶ 5.00 mm
- Stahl-Edels. Ø 0.30 ▶ 3.50 mm
- Pneumatischer Zylinder
- Zeit < 5 zwei.

## BALLOFFET

- Anpassbare Betriebsparameter
- Robust und verlässlich
- BALLOFFET Gewährleistung - CE Konform

- Exzellent return on investment
- Inbetriebnahme und Service durch BALLOFFET möglich
- LEICA Optik
- Ergonomisch und sicher

