

Contrôle - Nettoyage - Mesure - Etirage

CONTRÔLE OPTIQUE

NETTOYAGE



BB ZOOM

Microscope binoculaire

- Ø 0.05 ▶ 12.00 mm
- Grossissement x110
- Géométrie Etat de surface
- Zoom optique



UC 515

Bac à ultrasons

- Nettoyage filières
- Capacité 2 litres
- Puissance 20 Khz
- Cycle rapide



BN 120

Microscope binoculaire

- Ø 0.025 ▶ 2.00 mm
- Grossissement x120
- Géométrie Etat de surface
- Pupitre de commande déporté



UDC 3528

Bac à ultrasons

- Nettoyage filières
- Capacité 35 litres
- Puissance 28 Khz
- Panier oscillant



MICROCAM

Microscope binoculaire

- Ø 0.05 ▶ 12.00 mm
- Visualisation sur écran
- Grossissement x110
- Géométrie Etat de surface



ETC 12

Nettoyage outils d'extrusion

- Bain d'oxyde d'alumine fluidisé
- Cycle < 1 heure
- Pour toutes matières
- Panier Ø 215/h.300 mm





VISIODIAM 3

Mesure optique sans contact

- Standard Ø 0.10 ▶ 2.50 mm
- Filières et Guides d'émaillage
- Diamant et carbure
- Autres gammes Ø disponibles



VP 505

ETIRAGE

Banc d'étirage

- Cuivre-Alu Ø 0.30 ▶ 5.00 mm
- Aciers-Inox Ø 0.30 ▶ 3.50 mm
- Vérin pneumatique
- Cycle < 5 sec.

BALLOFFET 🏗



Paramètres de fonctionnement personnalisables

Conception robuste et fiable

Garantie BALLOFFET - Conformité CE

Excellent retour sur investissement

Mise en route et maintenance possibles par BALLOFFET

Contrôle filières - Formations sur demande

Equipements ergonomiques et sécurisés

SOCIETE DES FILIERES BALLOFFET

Diamond dies and tools

