# **Microline**

#### PROCÉDÉ SPÉCIAL POUR LE REVÊTEMENT DE MICRO-OUTILS



Tools & Components
Job Coating Services

#### Défi : les micro-outils

Les fabricants d'outils repoussent les limites de la précision et de la géométrie dans la production de micro-outils. Par conséquent, le revêtement professionnel de ces outils constitue un défi particulier.

## Notre solution pour les micro-outils

La Microline est un produit spécial développé par Blösch AG, qui a été optimisé pour la manipulation des micro-outils, de la collecte chez le client à la livraison après le revêtement.

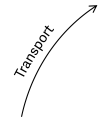
## Domaines problématiques communs

- Dommages pendant le transport entre le fabricant d'outils et le centre de revêtement
- Rupture de la pointe de l'outil lors de la manipulation ou le procédé de revêtement
- Perte de temps due à la préparation, à l'emballage et le contrôle chez le client

## Le client en bénéficie :

- Effort de manipulation minimal, tant pour Blösch AG que pour elle-même, grâce à des solutions de montage intelligentes
- Une qualité de revêtement constante sur la machine de revêtement de haute technologie PLATIT® spécialement réservée aux micro-outils
- Un éventuel contrôle de qualité chez Blösch AG selon Spécifications du client

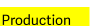




Controle de sortie

#### Client

- Prise en charge des micro-outils chez vous sur place
- Sélection de différentes options de transport et d'amballage
- d'emballage • Travail d'emballage minimum pour le client
- Vérification avec microscope selon les paramètres du client (complète ou par prélèvement d'échantillons)
- Communication rapide et directe de notre production avec le service d'assurance qualité du client
- Ligne de production séparée dans le centre de revêtement
- Solution de nettoyage soigneux pour micro-outils
   Installation PLATIT® dédicacée, dont les
- Installation PLATIT® dédicacée, dont les paramètres ont été optimises pour la production Microline





Controle d'entrée





Contact

