

**INK DUCT BLADES (Or Ink Fountain Blades)**

- OEM specification product for controlling flow of ink through the duct to the Ink Duct Roller
- Manufactured in precision, hard-wearing, steel and available with or without backing/ mounting plate
- Zonal Ink Duct Blades available for many models, which allows zonally defined adjustment of the ink profile at the Ink Duct Roller



**RAKELMESSER**

Hergestellt nach Original-Hersteller-Spezifikationen für die Kontrolle des Tintenflusses  
 Hergestellt in hartem Präzisionsstahl, erhältlich mit oder ohne Blech  
 Für Heidelberg, Fuji, Giebler, Goss, Harris, KBA, Komori, Miller, Morgan, Muller, Nebiolo Invicta, Roland und Solna



**LAMINAS DE CONDUCCION DE TINTA**

Manufacturadas cumpliendo las especificaciones de OEM, ayudan al control de la corriente de tinta a través de su conducción hasta el rodillo. Fabricadas en acero de alta calidad, están disponibles, con o sin placa trasera de soporte.  
 Las láminas de conducción zonales están disponibles para varios modelos y permiten definir zonalmente el ajuste de la tinta al rodillo.



**LAMES D'ENCRIER**

Fabriquées en suivant les spécifications OEM, les lames d'encrier sont un aide pour contrôler le flot d'encre a travers le canal jusqu'au le rouleau. Elles son produit en acier très résistant et sont disponibles avec ou sans support de soutien.  
 Les lames zonales sont aussi disponibles pour plusieurs models et elles permetre de définir localement l'ajuste d'encre du rouleau.

