

# LA NOUVELLE RACLE MDC BLUESTAR POUR L'HÉLIOGRAVURE, LA FLEXOGRAPHIE ET L'ÉDITION

## MDC® Doctor Blades

Depuis le lancement des racles MDC affûtées en 1974, MDC a développé sans cesse des nouvelles racles revêtues ou non-revêtues et les a mises sur le marché. L'un des grands succès commerciaux est la racle MDC revêtue **LONGLIFE**. | La dernière création est la racle **BLUESTAR**. | Pour réduire à un minimum les temps d'arrêt à cause du mauvais état des cylindres et anilox et pour éviter des imprécisions des cylindres provoquées par des problèmes d'impression comme le voile, les bavures etc., Daetwyler a développé la nouvelle racle **BLUESTAR**.



## BLUESTAR



MDC DOCTOR BLADE  
08 1 005621



Pointe 60 µm, angle du biseau 3°

Largeur du biseau	épaisseur de la racle
-------------------	-----------------------

1.7 mm	0.15 mm
--------	---------

2.7 mm	0.20 mm
--------	---------

3.6 mm	0.25 mm
--------	---------

Exemple

DOCTOR BLADES

Daetwyler SwissTec AG

Flugplatz

CH-3368 Bleienbach

Switzerland

Phone +41 62 957 73 33

Fax +41 62 965 48 28

www.swisstec-ag.com



L'affûtage du biseau en angle plat de 3° avec une pointe de 60 µm augmente la stabilité et réduit les déviations de la zone de contact provoquées par la pression et le temps de roulement trop élevés. | **La nouvelle racle BLUESTAR**: réduit la pression de la racle (moins d'usures et brisures de la racle) | augmente la durée de vie de racle | réduit le voile grâce à une zone de contact bien harmonisée | diminue les temps d'arrêt | produit moins de rebuts, il y a donc moins de gaspillage.



**Daetwyler**

INNOVATIONS FOR THE PRINTING INDUSTRY

