

LA RACLE MDC STABLEFLEX RÉDUIT LES RAYURES D'OSCILLATION ET LES PROBLÈMES DE BROUTAGE

MDC® Doctor Blades Dans la Flexographie les marques de broutage visibles sur l'imprimé représentent un problème très courant surtout lors de l'utilisation d'anciennes presses à entraînement par roue dentée. Avec les presses à manchon il y a parfois des problèmes de rayures dues à l'oscillation lorsque la machine tourne à vitesse moyenne, traduit normalement par une vitesse d'impression plus lente, plus de rebut et une plus importante usure de la racle et des obturateurs. | Le service R&D (recherche et développement) a développé la racle de précision **STABLEFLEX** qui réduit voire élimine complètement les marques de broutage même à pleine vitesse de production. Les résultats encourageants lors de l'utilisation des racles **STABLEFLEX** ont déjà une grande influence sur la Flexographie.



STABLEFLEX

MDC DOCTOR BLADE
082 100105



DOCTOR BLADES

Daetwyler SwissTec AG

Flugplatz

CH-3368 Bleienbach

Switzerland

Phone +41 62 919 31 31

Fax +41 62 965 48 28

www.swisstec-ag.com



La racle **STABLEFLEX** se caractérise par un affûtage spécial à géométrie particulière. Cette configuration permet à la racle de mieux absorber les vibrations ou le faux rond du cylindre à grande vitesse et de mieux maîtriser le dosage de l'encre. Les marques de broutage sont pratiquement éliminées et l'étalement régulier de l'encre du rouleau Anilox sur l'estampe à pour résultat une qualité d'impression nettement améliorée avec moins de rebut. | **Avantages** : Elimination des marques de broutage | Limitation des vibrations | Petit point de contact | Encre propre



Daetwyler
SwissTec AG

