

MEILLEURE  
EFFICACITÉ  
EST. 1874

## QR-BLADE

**Quick Replacement Blade System pour un changement de lame particulièrement rapide**

- **Disponibilité optimale de l'installation**
- **Application sûre** – Il suffit de sortir la lame de raclage et d'en insérer une neuve
- **Aucun réglage nécessaire** – La lame de raclage mince s'adapte automatiquement à la surface
- **Acier spécial extra-dur** pour une longue durée d'utilisation
- **Équipement ultérieur en toute facilité** sans changer le support de la lame de raclage
- **Durable** – Lame de raclage et protection de biseaux entièrement recyclables

SÛRES.  
SIMPLES.  
RAPIDES.

QR-BLADE – Changement de lame de raclage en quelques minutes

[www.clouth-group.com](http://www.clouth-group.com)

## QR-BLADE QUICK REPLACEMENT BLADE SYSTEM

### Changement de lame de raclage en quelques minutes



Joh. Clouth GmbH  
Johann-Clouth-Straße 1 – 5  
D - 42499 Hückeswagen

Téléphone +49 2192 853 - 0  
Fax +49 2192 853 - 333

sales@clouth-group.com  
www.clouth-group.com

#### Disponibilité optimale de l'installation

Gain de temps maximal lors du changement de la lame de raclage : Il n'est nécessaire ni de desserrer les vis, ni de procéder à un réglage après le changement de la lame de raclage.

#### Matériau

Lame de raclage en acier spécial extra-dur

#### Sécurité

Le rivetage de la lame de raclage est réalisé selon le concept de support développé en interne. La lame de raclage ne peut pas tomber. Ce dispositif assure ainsi une sécurité de travail optimale.

#### Travail de raclage sans tension

Le support de raclage ne bloque pas la lame de raclage. La lame de raclage peut ainsi se dilater thermiquement pendant le fonctionnement. Aucune tension n'est générée et le travail de raclage est ainsi à coup sûr optimal.

#### Durabilité

La lame de raclage et la protection sont entièrement recyclables.

#### Équipement ultérieur

Il n'est pas nécessaire de remplacer le support de raclage existant. Une plaque d'adaptation s'adapte au système en présence et permet de bénéficier de la rainure nécessaire, ainsi que de l'angle de travail optimal de la lame de raclage.

#### Production optimisée

Moins de produits non conformes pendant ou juste après le changement de lame de raclage, car la lame fine s'adapte immédiatement et parfaitement à la surface.

#### Conditions préalables générales

La lame de raclage est accessible et peut être extraite latéralement.

#### Accessoires de sécurité

CLOUTH DOCTOR-PULL®  
CLOUTH DOCTOR-STORE® 5  
CLOUTH DOCTOR-CUT®

**« L'utilisation de nos QR-Blades augmente considérablement la durée de vie de vos installations ».**

Marcus Herziger

Field Sales Manager Industrial Applications



**Changement de lame en 1 minute**

Le lame rivetée s'insère facilement dans la rainure du support de lame docteur : système fiable sans serrage

**1. ÉJECTION**  
Extraire la lame docteur

**2. INSERTION**  
Insérer la nouvelle

**3. C'EST TERMINÉ**  
Production en cours

