

Disques à changement rapide pour Métal universel, Acier inoxydable - QRC 800

Référence : 0533266



Description du produit

QRC 800 - Disque à changement rapide avec un adaptateur en plastique pour un changement d'outil rapide

Les disques à changement rapide sont des disques abrasifs particulièrement adaptés à une utilisation dans des petits endroits difficilement accessibles, sur des pièces de toutes sortes. Les disques abrasifs doivent leur nom du fait qu'ils permettent un changement rapide et facile. La base des **disques à changement rapide avec adaptateur plastique** est un **non-tissé rigide** sur un support en fibres synthétiques. Le matériau est ainsi garant d'une longue durée de vie. Le grain en corindon est appliqué à l'aide d'un liant à base de résine synthétique et s'avère donc extrêmement durable. Un petit adaptateur en plastique se situe au verso et permet la fixation parfaite sur un plateau-support. Le plateau-support QRC 555 adapté au disque abrasif QRC 800 est nécessaire. Il est doté du logement approprié pour l'adaptateur en plastique. Les domaines d'utilisation des **disques à changement rapide avec adaptateur plastique** sont les **travaux d'ébavurage légers**, ainsi que l'élimination de rouille et de peinture sur des surfaces en

- **métal**,
- métaux non-ferreux,
- acier inoxydable,
- acier fortement allié et
- enduit, peinture et vernis.

Utilisation facile des disques à changement rapide avec adaptateur plastique

L'utilisation des **disques à changement rapide avec adaptateur plastique** est particulièrement simple. Le disque abrasif doit uniquement être fixé avec l'adaptateur vers le bas sur le plateau-support. La fixation est assurée en effectuant une rotation à 180 degrés dans le sens des aiguilles d'une montre. Ainsi, une utilisation sûre du disque abrasif est garantie, jusqu'à une vitesse de 20 000 ou 30 000 rotations par minute, selon la taille du plateau-support. Plus le plateau-support est grand, plus la vitesse de rotation admissible est faible. Le choix du plateau-support comme support pour le disque abrasif détermine également la qualité des travaux de polissage. Un plateau-support dur est idéal pour des performances élevées d'enlèvement de matière. Le choix de plateaux-supports plus souples est judicieux pour la finition de surface et l'usinage de surfaces profilées. Ils sont plus flexibles et épousent ainsi le contour des pièces de façon plus appropriée.

Avantages du système de changement rapide

Les avantages de l'utilisation de **disques à changement rapide avec adaptateur plastique** résident dans la facilité et la rapidité de remplacement des outils abrasifs. En outre, des disques abrasifs de différentes tailles sont disponibles pour une vaste palette d'applications. Le grand silence de fonctionnement permet un travail sans fatigue et des résultats de polissage réguliers.

Références produits

RÉFÉRENCE	DIAMÈTRE EN MM
0533266	50