



Illustration représentative

Classe de qualité A 36-U / A 46-U / A 60-U « Flexiarapid Super » Inox HydroResist

- La meule haute performance super fine spécialement conçue pour le travail de l'acier inoxydable
- Capacité de coupe optimale et longévité très élevée grâce à l'emploi de corindons spéciaux
- Sans fer, ni soufre, ni chlore (Fe + S + Cl ≤ 0,1 %)
- Pour tous les aciers résistants à la rouille et à l'acide (V2A, Nirosta, INOX), les aciers à ressorts et les aciers à outils
- Utilisable pour la construction de véhicules, de réservoirs, dans la carrosserie, la construction d'armoires de commande, etc.
- Meule de tronçonnage pour des coupes précises, silencieuses, sans ébarbure
- Dureté : dure
- Vitesse de travail maximale 80 m/sec.

Classe de qualité	Diamètre x épaisseur x alésage	Modèle	Vitesse de rotation max.	Unité de vente / unité d'emballage	Référence
A 60-U	115 x 0.8 x 22.23 mm	coudé	13300 /min	1 / 50	616208000
A 60-U	125 x 0.8 x 22.23 mm	coudé	12200 /min	1 / 50	616209000
A 60-U	105 x 1 x 16 mm	droit	15300 /min	1 / 25	616210000
A 60-U	115 x 1 x 22.23 mm	droit	13300 /min	1 / 25	616216000
A 60-U	115 x 1 x 22.23 mm	coudé	13300 /min	1 / 25	616217000
A 46-U	115 x 1.6 x 22.23 mm	droit	13300 /min	1 / 25	616218000

Classe de qualité	Diamètre x épaisseur x alésage	Modèle	Vitesse de rotation max.	Unité de vente / unité d'emballage	Référence
A 46-U	115 x 1.6 x 22.23 mm	coudé	13300 /min	1 / 25	616219000
A 60-U	125 x 1 x 22.23 mm	droit	12200 /min	1 / 25	616220000
A 46-U	125 x 1.6 x 22.23 mm	droit	12200 /min	1 / 25	616222000
A 46-U	150 x 1.6 x 22.23 mm	droit	10200 /min	1 / 25	616224000
A 36-U	180 x 1.6 x 22.23 mm	droit	8500 /min	1 / 25	616226000
A 36-U	180 x 1.6 x 22.23 mm	coudé	8500 /min	1 / 25	616227000
A 36-U	230 x 1.9 x 22.23 mm	droit	6600 /min	1 / 25	616228000
A 36-U	230 x 1.9 x 22.23 mm	coudé	6600 /min	1 / 25	616229000
A 60-U	115 x 1.2 x 22.23 mm	droit	13300 /min	1 / 25	616233000
A 60-U	125 x 1.2 x 22.23 mm	droit	12200 /min	1 / 25	616234000