

Tronçonnage - Disques de tronçonnage stationnaires



Disques à tronçonner PREMIUM pour l'acier inoxydable



Application

- + Pour le travail de l'inox
- + Pour tronçonner des pièces à usiner de grande section transversale, des matériaux pleins et des profils
- + Parfaits pour l'utilisation sur des tronçonneuses stationnaires à coupe pendulaire

Recommandation

- + Respecter la vitesse périphérique maximale autorisée (80 m/s ou 100 m/s)

Avantages

- + Faces latérales particulièrement rugueuses grâce à un procédé de pressage spécifique, ce qui réduit les frottements latéraux et ne laisse aucune trace d'échauffement au niveau de la pièce à usiner
- + Ce produit offre une aptitude à la coupe et une longévité optimales
- + La pureté chimique du produit évite la formation de corrosion et produit ainsi d'excellents résultats sur l'acier inoxydable

Forme		Numéro d'article	Dimension	Spécification	CDT
	41	559743	300 x 2,5 x 25,4	A46N-BFP INOX	10 Pcs.
		66490	300 x 3 x 25,4	A24O-BFP INOX	10 Pcs.
		519232	350 x 2,5 x 25,4	A46N-BFP INOX	10 Pcs.
		66491	350 x 3,5 x 25,4	A24O-BFP INOX	10 Pcs.
		551616	400 x 3 x 25,4	A46N-BFP INOX	10 Pcs.
		66493	400 x 4 x 40	A24O-BFP INOX	10 Pcs.
		460744	500 x 5 x 40	A24P-BFP INOX	10 Pcs.
		793077	500 x 5,5 x 25,4	A24P-BFP INOX	10 Pcs.
	42	647377	600 x 7 x 60	A24O-BFP INOX	10 Pcs.