

Abrasifs appliqués - Quick-Change



Disques Quick-Change ZA-P48 PE X Y PREMIUM

pour l'acier inoxydable et l'aluminium



Application

- + Pour les tâches nécessitant un enlèvement de matière important et une vitesse d'usinage élevée (élimination des petites bavures, des points de soudure ou des bosses de soudure)

Recommandation

- + Système R avec filetage extérieur sur la meule : la plus grande surface d'adhérence permet d'obtenir une meilleure résistivité aux contraintes mécaniques en comparaison avec le système S.
- + Grosseur de grain 36/40/50/60 pour un enlèvement de matière maximal
- + Grosseur de grain 80/120 pour une finition mécanique

Avantages

- + Le revêtement supplémentaire refroidit et prévient la décoloration de l'acier inoxydable
- + Enlèvement de matière accru
- + La grande ductilité du zirconium entraîne une meilleure résistance
- + Parfaitement adaptés pour les petites surfaces
- + Longue durée de vie et grande stabilité des arêtes grâce à une structure robuste

Forme	Nom	Número d'article	Dimension	Grain	RPM max.	CDT
	QDISC-PE	34593690	25 x R	60	30000	100 Pcs.
		34593696	38 x R	60	25000	100 Pcs.
		34593698	38 x R	120	25000	100 Pcs.
		34593699	51 x R	36	25000	100 Pcs.
		34593700	51 x R	40	25000	100 Pcs.
		34593701	51 x R	50	25000	100 Pcs.
		34593702	51 x R	60	25000	100 Pcs.
		34593703	51 x R	80	25000	100 Pcs.
		34593704	51 x R	120	25000	100 Pcs.
		34593705	76 x R	36	20000	50 Pcs.
		34593706	76 x R	40	20000	50 Pcs.
		34593707	76 x R	50	20000	50 Pcs.
		34593708	76 x R	60	20000	50 Pcs.
		34593709	76 x R	80	20000	50 Pcs.
		34593710	76 x R	120	20000	50 Pcs.