

Tronçonnage - Disques à tronçonner



Disques à tronçonner PREMIUM

pour la fonte



Application


- + Pour l'usinage de la fonte

Recommandation

- + HARD (R) : longévité supérieure
- + MEDIUM (P) : utilisation universelle - combinaison alliant aptitude à la coupe et longévité
- + SOFT (N) : taux d'enlèvement, aptitude à la coupe et agressivité élevés
- + N° d'article 5496 : particulièrement adapté aux fontes et alliages de fonte

Avantages

- + Agressivité maximale associée à une durée de vie optimale grâce à une technologie de fabrication novatrice
- + Les nouveaux développements de liants, alliés à des abrasifs corindon et zircon haut de gamme permettent un enlèvement optimal.

Forme		Numéro d'article	Dimension	Spécification	CDT
	42	34608664	178 x 3,0 x 22,23	ZA 30 N- BFP	25 Pcs.
		34608663	178 x 3,0 x 22,23	ZA 30 P- BFP	25 Pcs.
		34608661	178 x 3,0 x 22,23	ZA 30 R- BFP	25 Pcs.
		34608665	178 x 3,5 x 22,23	ZA 30 N- BFP	25 Pcs.
		904019	178 x 3,5 x 22,23	ZA 30 P- BFP	25 Pcs.
		929887	178 x 3,5 x 22,23	ZA 30 R- BFP	5 Pcs.
		5496	230 x 3,0 x 22,23	C 30 S- BFP	25 Pcs.
		34564288	230 x 3,0 x 22,23	ZA 30 N- BFP	25 Pcs.
		635268	230 x 3,0 x 22,23	ZA 30 P- BFP	25 Pcs.
		34608662	230 x 3,0 x 22,23	ZA 30 R- BFP	25 Pcs.
		34608666	230 x 3,5 x 22,23	ZA 30 N- BFP	25 Pcs.
		855818	230 x 3,5 x 22,23	ZA 30 P- BFP	25 Pcs.
		929889	230 x 3,5 x 22,23	ZA 30 R- BFP	25 Pcs.