

FS 966 ACT

Disques fibre pour Acier inoxydable



Utilisation

Acier inoxydable

Propriétés

Liant Résine synthétique

Nature du grain

Corindon céramique

Poudrage Serré

Avantages: Microcristaux auto-aiguisant - Agressivité importante pendant toute la durée de vie - Tenue des grains exceptionnelle - Longue durée de vie, convient particulièrement aux applications à contraintes élevées - Améliore la coupe grâce au faible échauffement - Le multiliant évite la coloration par échauffement

Granulométrie

16	24	30	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	360	400	500	600	800	1000	1200	1500	2000
----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------

Diamètre en mm	Alésage en mm	Grain	Vmax en m/s	Vitesse de rot. adm. en t/min	Référence
115	22	36	80	13300	316490
115	22	40	80	13300	316491
115	22	60	80	13300	316492
115	22	80	80	13300	316493
125	22	36	80	12200	316494
125	22	40	80	12200	316495
125	22	60	80	12200	316496
125	22	80	80	12200	316497
180	22	36	80	8500	316498
180	22	40	80	8500	316499
180	22	60	80	8500	316501
180	22	80	80	8500	316502
125	22	24	80	12200	318305

180	22	24	80	8500	318352
115	22	50	80	13300	318504
115	22	120	80	13300	324237
180	22	120	80	8500	324238
125	22	120	80	12200	324239