

# Meules sur tige - Meules sur tige



## Meules sur tige vitrifiées PREMIUM

pour acier rapide



### Application



- + Pour les travaux exigeants sur les aciers hautement alliés et l'acier rapide, comme l'ébarbage, le chanfreinage et l'arrondi des arêtes

### Recommandation

- + Grosseur de grain 46 pour rectification d'ébauche
- + Grosseur de grain 60 – 120 pour rectification fine
- + Respecter une vitesse de travail maximale de 35 m/s

### Avantages

- + Permettent d'usiner des pièces jusqu'aux plus petites plages de tolérance
- + Offrent un équilibre optimal entre capacité d'enlèvement de copeaux et résultats en surface à obtenir
- + Liant vitrifié avec corindon supérieur blanc, en particulier pour les aciers hautement alliés et l'acier rapide

Forme		Numéro d'article	Dimension	Spécification	CDT
	52KE	441033	30 x 40 - 6 x 40, R=5	89A 60 M5 V38	25 Pcs.
	52ZY	2020	4 x 8 - 3 x 30	89A 120 M5 V38	25 Pcs.
		2030	5 x 10 - 3 x 30	89A 80 M5 V38	25 Pcs.
		13529	6 x 13 - 6 x 40	89A 80 M5 V38	25 Pcs.
		113299	8 x 16 - 3 x 30	89A 80 M5 V38	25 Pcs.
		6886	10 x 20 - 6 x 40	89A 80 M5 V38	25 Pcs.