



### Alternatieve voorraadartikelen

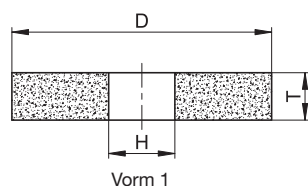
Vorm	Typenr.	DxTxH	Specificatie	Toegest. snelh. m/s	Opmerkingen
1	44866	300x25x127	89A 602 K5A V217 50	50	Korrelgrootte 60 Radius ca. 0,35–0,50 µm
	66141	300x40x127	89A 602 K5A V217 50	50	
	690784	300x40x76,2	89A 602 K5A V217 50	50	
	34172115	300x30x127	89A 602 K5A V217 50	50	
	42216	350x40x127	89A 602 K5A V217 50	50	
	485430	356x50x127	89A 60 K5A V217 50	50	
	170606	350x32x127	89A 602 K5A V217 50	50	
	25473	400x40x127	89A 602 K5A V217 50	50	
	170608	400x32x127	89A 602 K5A V217 50	50	
	523430	450x50x203,2	89A 601 K5A V217 50	50	
	523437	450x25x203,2	89A 601 K5A V217 50	50	
	523435	610x50x304,8	89A 601 K5A V217 50	50	

## Uitwendig rondslijpen Keramisch conventioneel voor hooggelegeerde staalsoorten en HSS



Specificatie	Non-ferrometalen	Ongelegeerde en laaggelegeerde staalsoorten	Hooggelegeerde stalen	HSS	Roestvrij staal	Hardmetaal	Tegels	Gietijzer	Droog slijpen	Nat slijpen
		Ongehard   Gehard	Ongehard   Gehard							
97A, SD83A		●	●	●	●					●

### Aanbevolen voorraadartikel





Met deze schijf garanderen we een afgestemde selectie hoogwaardige aluminiumoxiden in combinatie met speciale bindingssystemen. Dit maakt ze geschikt voor universeel gebruik op alle hooggelegeerde staalsoorten en HSS.

Met een mengsel van gesinterd aluminiumoxide, bijvoorbeeld 454A, is het mogelijk om hogere materiaalafnames met keramisch gebonden slijpschijven te behalen. Er kunnen betere prestaties worden behaald met kunstharisgebonden CBN-gereedschappen, zoals de VIB STAR.

	Typenr.	DxTxH	Specificatie	Toegest. snelh. m/s	Opmerkingen	
	1	664561	400x20x127	SD83A80II7PVK8F	50	
		655916	400x25x127	SD83A80II7PVK8F	50	
		655918	400x30x127	SD83A80II7PVK8F	50	Korrelgrootte 80 Radius ca. 0,20–0,35 µm
		655919	400x40x127	SD83A80II7PVK8F	50	
		216066	400x50x127	SD83A80II7PVK8F	50	





	Typenr.	DxTxH	Specificatie	Toegest. snelh. m/s	Opmerkingen	
	1	655921	400x60x127	SD83A80II7PVK8F	50	
		655927	500x40x203,2	SD83A80II7PVK8F	50	
		655929	500x50x203,2	SD83A80II7PVK8F	50	
		216068	500x60x203,2	SD83A80II7PVK8F	50	
		655935	500x80x203,2	SD83A80II7PVK8F	50	
		664564	400x20x127	97A 802 J5A V237 50	50	
		664571	400x25x127	97A 802 J5A V237 50	50	
		664573	400x30x127	97A 802 J5A V237 50	50	
		664575	400x40x127	97A 802 J5A V237 50	50	
		664578	400x50x127	97A 802 J5A V237 50	50	
		664583	500x40x203,2	97A 802 J5A V237 50	50	
		664585	500x50x203,2	97A 802 J5A V237 50	50	
		664587	500x60x203,2	97A 802 J5A V237 50	50	
		664588	500x80x203,2	97A 802 J5A V237 50	50	
						Korrelgrootte 80 Radius ca. 0,20–0,35 µm

### Assortiment\*

454A, SD83A	80	J	10	Niet-voorraad artikel	97A	80	J	5	Niet-voorraad artikel
454A, SD83A	80–120	I–K	6–10	8 weken levertijd	97A	46–120	I–K	5–8	8 weken levertijd

\*Wegens productietechnische redenen kan de minimale bestelhoeveelheid van artikelen die niet op voorraad zijn afwijken.

### Alternatieve voorraadartikelen

Vorm	Typenr.	DxTxH	Specificatie	Toegest. snelh. m/s
1	690233	400x40x127	92A 602 I5A V217 50	50
	293789	500x50x203,2	92A 60 I5A V217 50	50
	494271	355x25x127	454A 601 L7G V3 50	50