



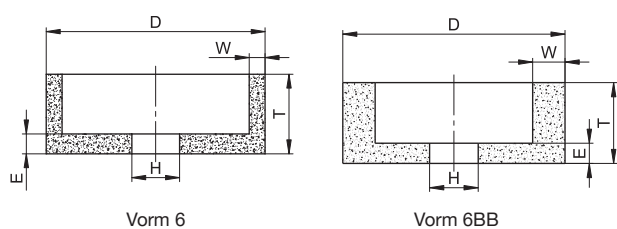
	Vorm	Typenr.	D/JxT/UxH	W/E/K	Specificatie
	3	31009	150/75x8/2x20		89A 601 J5A V53
	12	9398	150/75x16/3x20	W10/E10/K85	89A 601 J5A V53
		19659	100/50x13/3x20	W5/E7/K50	89A 601 K5A V53
		216789	125/63x13,3/3x20	W6/E7/K63	89A 461 J5A V53
		364685	125/63x13/3x20	W6/E7/K63	89A 601 I5A V53
		9833	175/85x18/3x20	W10/E10/K85	89A 601 I5A V53

## Conventioneel keramisch voor droog slijpen voor wolframcarbide


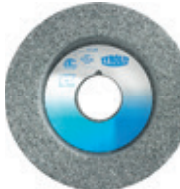


Specificatie	Non-ferrometalen	Ongelegeerde en laaggelegeerde staalsoorten	Hooggelegeerde stalen	HSS	Roestvrij staal	Hardmetaal	Tegels	Gietijzer	Droog slijpen	Nat slijpen
		Ongehard   Gehard	Ongehard   Gehard							
C						●			●	

## Aanbevolen voorraadartikel



Deze siliciumcarbideschijf is een kosteneffectieve variant voor het bewerken van wolframcarbide voor nabewerking. De schijf wordt voornamelijk gebruikt voor het bewerken van gietijzer en non-ferrometalen. Het is ideaal voor het slijpen van mijnboren en het herslijpen van steenhouwer gereedschappen.

	Vorm	Typenr.	DxTxH	W/E	Specificatie	Opmerkingen
	6	139155	100x50x20	W10/E10	C 80 I5 V15	Voor HM en bestukte gereedschappen
	6BB	24299	127x63x32	W22,5/E13	C 46 J5 V15	Voor binnenslijpmachines
		108479	200x100x32	W25,5/E20	C 46 J5 V15	