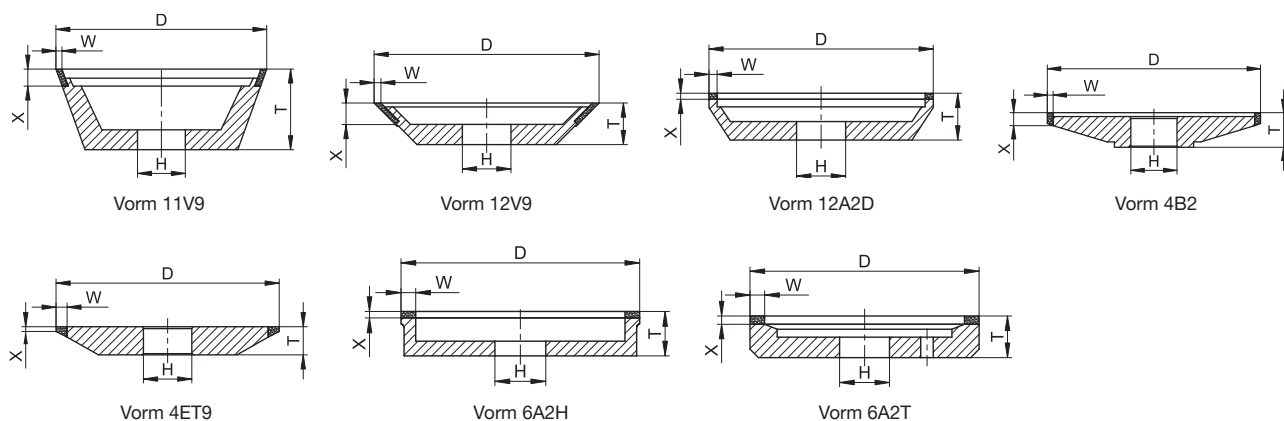


CNC-gereedschapslippen met kunstharsgebonden diamant voor nat slijpen voor wolframcarbide



Specificatie	Non-ferro-metalen	Ongelegeerde en laaggelegeerde staalsoorten		Hooggelegeerde stalen		HSS	Roestvrij staal	Hardmetaal	Tegels	Gietijzer	Droog slijpen	Nat slijpen
		Ongehard Gehard	Ongehard Gehard									
STARTEC-BASIC, D								●				●

Aanbevolen voorraadartikel



Met deze diamantschijf kunt u alle snijgereedschappen van wolframcarbide slijpen, evenals diverse schaarmessen. Set slijpschijven voor complete bewerking in het diamantkorrelgroottebereik D126-D54.


De slijtvaste binding en hoge korrelconcentratie verlengen de levensduur aanzienlijk in vergelijking met droogslijpschijven.

	Vorm	Typenr.	DxTxH	W-X	Specificatie	V opt. m/s	Opmerkingen
	11V9	390970	75x30x20	2-10	DE643BS STARTEC-BASIC	18-25	
		357223	100x35x20	2-10	DE643BS STARTEC-BASIC	18-25	
		532514	100x35x20	3-10	DE643BS STARTEC-BASIC	18-25	
	12V9	495020	75x20x20	2-6	DE643BS STARTEC-BASIC	18-25	
		532510	100x20x20	2-10	DE643BS STARTEC-BASIC	18-25	
		532529	100x20x20	3-10	DE643BS STARTEC-BASIC	18-25	
		363993	125x25x20	2-10	DE643BS STARTEC-BASIC	18-25	
		532540	125x25x20	3-10	DE643BS STARTEC-BASIC	18-25	
	12A2D	495044	125x25x20	15-3	D 54 C75 B 48 AL		





Aanbevolen voorraadartikel

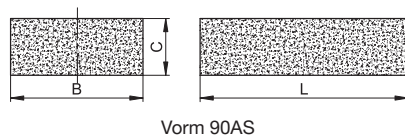
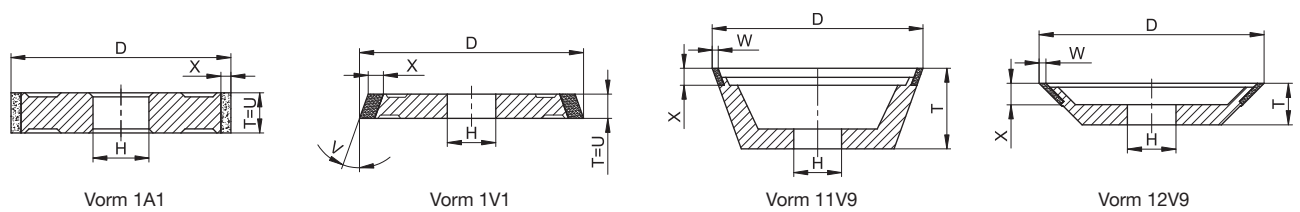
	Vorm	Typenr.	DxTxH	W-X	Specificatie	Opmerkingen
	6A2T	470272	200x35x75	8-4	D 126 C100 B 52 AL	Voor schaaftbeitels en papiermessen, Bijv. Göckel, Reform

CNC-gereedschapslippen met metaalgebonden CBN voor nat slijpen 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							
STARTEC-XP-P			●	●						●

Aanbevolen voorraadartikel



Met deze metaalgebonden CBN-schijf kunt u alle snijgereedschappen voor de hout- en metaalsectoren slijpen. Set slijpschijven voor complete bewerking zijn verkrijgbaar in het CBN-korrelgroottebereik B126–B76. Het is belangrijk dat deze schijf alleen voor diep slijpen wordt gebruikt.

De perfecte combinatie van korrelgrootte, -concentratie en binding levert uitzonderlijk lange levensduren voor gereedschap en een zeer hoog profielbehoud.

