

# Kapping - Stasjonære kappeskiver



## Kapping med roterende verktøy til hardmetall



### Applikasjon

- + Høyeffektiv diamantkappeskive til bruk på hardmetall
- + Til våtkapping på stasjonære maskiner

### Vi anbefaler

- + Maksimal arbeidshastighet på 50 m/s med manuell eller automatisk mating

### Fordel

- + Perfekt skjæreytelse takket være innovativt bindingsystem og egnet kornkvalitet
- + Høy skjærenøyaktighet
- + Perfekt kappekvalitet

Form	Typenummer	Dimensjon	Spesifikasjon	EE	
	1A1R	157800	75 x 0,8 x 20	11D 126 C75 B 53 ST	1 Stk.
		299109	75 x 1 x 20	11D 151 C75 B 52 ST	1 Stk.
		119395	100 x 0,8 x 20	11D 126 C100 B 53 ST	1 Stk.
		100660	100 x 1 x 20	11D 126 C100 B 53 ST	1 Stk.
		108728	100 x 1,5 x 20	11D 126 C75 B 53 ST	1 Stk.
		101000	125 x 1 x 20	11D 126 C100 B 53 ST	1 Stk.
		317532	150 x 1 x 20	11D 126 C75 B 53 ST	1 Stk.
		148132	150 x 1 x 20	11D 126 C100 B 53 ST	1 Stk.
		278979	150 x 1 x 20	11D 151 C100 B 53 ST	1 Stk.
		667995	200 x 1 x 22	DE126-3-BV	1 Stk.
	858531	200 x 1,2 x 20	11D 126 C100 B 53 ST	1 Stk.	
1A1RH	603284	200 x 1,2 x 30	11D 151 C100 B 53 ST	1 Stk.	