

HARDMETALLBORKRONER


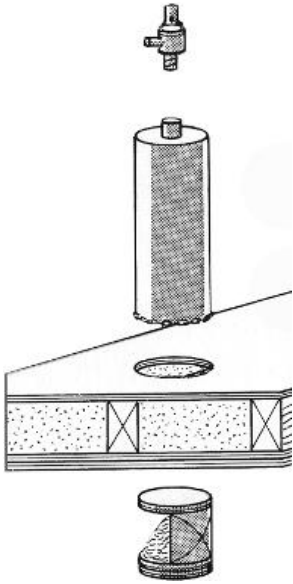
for blandingsmaterialer

ANVENDELSESOMRÅDE: Disse spesialborkroner er beregnet på hulltagning i konstruksjoner av blandede byggematerialer så som BYGNINGSPLATER – TREVERK – LETTBETONG – TEGL – ISOLASJON OG FYLLMATERIALER.

DATA: TBS-borkronene er satt med hardmetalltenner som i system er innslippt i helt spesielle vinkler. Dette gjør at borkronene avgir minimal varmgang og krever derfor ingen vannavkjøling.

VERDT Å VITE: For boring i harde materialer så som TEGL anbefales luftavkjøling. Dette får en enkelt ved å plassere en svivel for støvavsug mellom borkrone og drivverket. Svivelen tilkoples deretter en industristøvsuger. Borkronen blir derved luftavkjølt samtidig som man effektivt også fjerner all borspon og støv umiddelbart under boroperasjonen.

TYPE:**HARDMETALLBORKRONER**

	Art.	Dy mm	Antall tenner	Lk mm
	TBS-H	52	5	500
	TBS-H	62	6	500
	TBS-H	72	7	500
	TBS-H	82	8	500
	TBS-H	92	8	500
	TBS-H	102	9	500
	TBS-H	112	10	500
	TBS-H	127	10	500
	TBS-H	132	11	500
	TBS-H	142	12	500
	TBS-H	152	12	500
	TBS-H	161	13	500
	TBS-H	171	14	500
	TBS-H	181	15	500
	TBS-H	200	16	500
	TBS-H	225	18	500
	TBS-H	250	20	500
	TBS-H	270	22	500
	TBS-H	300	24	500
	TBS-H	325	26	500
TBS-H	350	28	460	
TBS-H	375	30	460	
TBS-H	400	32	460	
TBS-SV	SVIVEL FOR STØVAVSUG			

* Når hardmetalltennene får for stor slitasje, bør disse slipes. Til dette finnes en spesiell BORAZON slipeskive for vanlig vinkelsliper. Sløve tenner gir avtagende borsynk og økende friksjon med fare for tap av tenner.

Husk å oppgi gjengetype på maskin ved bestilling.