

Rovinné broušení s vratným pohybem

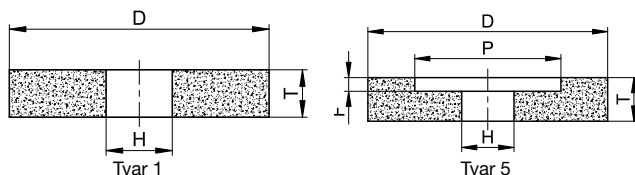
Běžná keramika

Na nerezovou ocel



Specifikace	Hliník	Nelegované a nízkolegované oceli		Vysoce legované oceli		Rychlořezná ocel	Nerezová ocel	Tvrdokov	Průmyslová keramika	Litina	Broušení za sucha	Broušení za mokra
		Nekalené Kalené	Nekalené Kalené									
80A		●	●	●	●		●					●
454A				●	●	●	●					●

Doporučená skladová položka



Speciální směsi korundu a mikrokrystalického korundu představují cenově výhodné řešení pro rovinné broušení s vratným pohybem nerezové oceli (inoxu). Speciální tvar zm zm těmto kotoučům zajišťuje skvělou řezivost a možnost studeného broušení.

Dostupné jsou v různých tvarech a s různými rozměry a jsou tedy vhodné pro většinu způsobů použití.

	Tvar	Obj. číslo	DxTxH	PxF/G	Specifikace
	1	664383	225x25x51		454A 602 J10 V3
		664384	250x25x51		454A 602 J10 V3
		664397	400x50x127		454A 602 J10 V3
	1	27420	400x50x127		80A 54 I9A V217 P23
	5	664447	300x50x76,2	155x10	454A 602 J10 V3
		36579	400x50x127	200x10	454A 601 J10 V3
		657665	400x50x127	190x10	80A 54 I9A V217 P23
	7	10845	300x50x76,2	155x10/10	80A 54 I9A V217 P23