
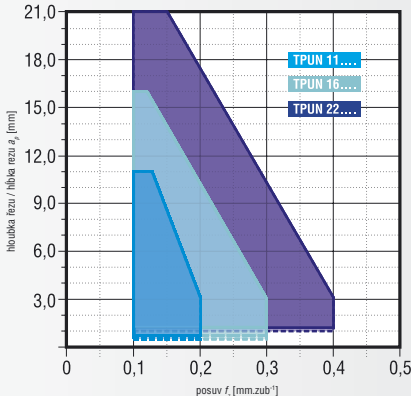


geometrie geometria	foto	Skupina obr. materiálu						Funkční diagram / Funkčný diagram	popis	Použito u VBD / Použité pri VRD: TPUN 11..., 16..., 22..		
		typ fréz.	P	M	K	N	S				H	
TPUN		Lehké Ľahké	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<ul style="list-style-type: none"> - řezná geometrie s nulovým úhlem čela - prioritně jsou tyto VBD určeny pro soustružení - vhodná pro obrábění materiálů sk. K a H, dále použitelná pro materiály sk. P a podmíněně i pro M - pro jednotlivé velikosti jsou k dispozici odpovídající rádiusy 		
	Profil hlavního břitu Profil hlavného ostria	Střední Stredné	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<ul style="list-style-type: none"> - rezná geometria s nulovým uhlom čela - prioritne sú tieto VRD určené pre sústruženie - vhodná pre obrábanie materiálov skupín K a H, použitelná aj pre materiály skupiny P a podmienene aj pre M - pre jednotlivé veľkosti sú k dispozícii zodpovedajúce rádiusy 	
	zaoblění břitu zaoblenie reznej hrany	Těžké Ťažké	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				<p>Rozsah řezných podmínek / Rozsah rezných podmienok:</p> <table border="1"> <tr> <td>f_z</td> <td>dle velikosti a rádiusu jednotlivých VBD / podľa veľkosti a rádiusa jednotlivých VRD</td> </tr> <tr> <td>a_p</td> <td>dle velikosti a rádiusu jednotlivých VBD / podľa veľkosti a rádiusa jednotlivých VRD</td> </tr> </table>
f_z	dle velikosti a rádiusu jednotlivých VBD / podľa veľkosti a rádiusa jednotlivých VRD											
a_p	dle velikosti a rádiusu jednotlivých VBD / podľa veľkosti a rádiusa jednotlivých VRD											