
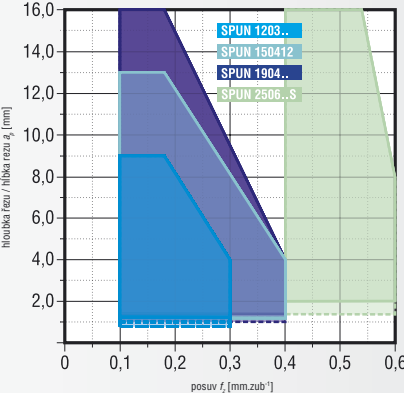
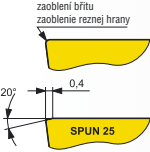


geometrie geometria	foto	Skupina obr. materiálu						Funkční diagram / Funkčný diagram	popis	Použito u VBD / Použité pri VRD: SPUN 12..., 15..., 25..
		typ fréz.	P	M	K	N	S			
SPUN		Lehké Ľahké	□	■	■	■	■		<ul style="list-style-type: none"> - řezná geometrie s nulovým úhlem čela - prioritně jsou tyto VBD určeny pro soustružení - vhodná pro obrábění materiálů skupiny K a H, dále použitelná pro materiály skupiny P - pro jednotlivé velikosti jsou k dispozici odpovídající rádiusy velikost 25 je k dispozici i ve verzi s obvodovou fazetkou 	
	Profil hlavního břitu Profil hlavného ostria	Střední Stredné	□	■	■	■	<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, použiteľná aj pre materiály skupiny P - pre jednotlivé veľkosti sú k dispozícii odpovedajúce rádiusy, veľkosť 25 je k dispozícii aj vo verzii s obvodovou fazetkou 			
		Těžké Ťažké	□	■	■	■				<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									