

DALŠÍ INFORMACE
DALŠIE INFORMÁCIE

OPOTŘEBENÍ
OPOTREBENIE

VOLBA ŘEZ. PODMÍNEK
VOLBA REZ. PODMIENOK

ŘEZNÉ MATERIÁLY
REZNÉ MATERIÁLY

GEOMETRIE VBD
GEOMETRIA VRD


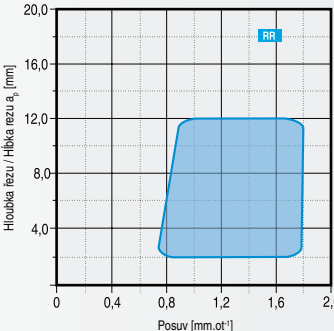
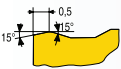

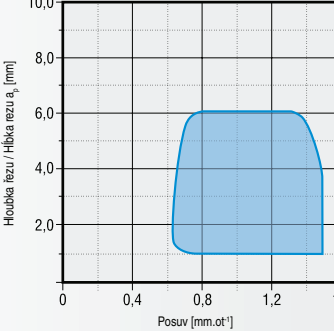
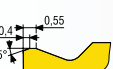
VOLBA NÁSTROJE
VOLBA NÁSTROJA

OBRÁBĚNÉ MATERIÁLY
OBRÁBANÉ MATERIÁLY

■ - hlavní oblast použití / hlavná oblasť použitia

□ - další použití / ďalšie použitia

□ - podmíněné použití / podmienené použitie

Geometrie Geometria	Systém upnutí / Systém upnutia	Skupina obr. materiálu						Funkční diagram Funkčný diagram	Popis	Použito u VBD / Použito u VRD:	
		Typ soust. Typ syst.	P	M	K	N	S				H
RR (LNMX)		M	■	■	■	■	■		<ul style="list-style-type: none"> - geometrie pro hrubovací až těžké hrubovací soustružení - utvářec určený pro obrábění železničních dvojkolí - hlavní oblast užití - obráběné materiály skupiny P a K - další oblast užití - obráběné materiály skupiny M - podmíněné užití - obráběné materiály skupiny H - kontinuální i přerušovaný řez 	LNMX 30	
	Profil hlavního břítu Profil hlavného ostria	R	■	■	■	■	□				<ul style="list-style-type: none"> - geometrie pre hrubovacie až ťažké hrubovacie sústruženie - utvárač určený pre obrábanie železničných dvojkolí - hlavná oblasť použitia - obrábané materiály skupiny P a K - ďalšia oblasť použitia - obrábané materiály skupiny M - podmienené použitie - obrábané materiály skupiny H - kontinuálny a prerušovaný rez
		SR	■	■	■	■	□				
		f		0,75 ÷ 1,4 (1,8) [mm.ot ⁻¹]							
		a _p		2 ÷ 12 [mm]							
DF (LNUX)		M	■	■	■	■	■		<ul style="list-style-type: none"> - hrubovací až superhrubovací soustružení - hlavní oblast užití - obráběné materiály skupiny P a K - další oblast užití - obráběné materiály skupiny M - podmíněné užití - obráběné materiály skupiny H - kontinuální až silně přerušovaný řez 	LNUX 19	
	Profil hlavního břítu Profil hlavného ostria	R	■	■	■	■	□				<ul style="list-style-type: none"> - hrubovacie až superhrubovacie sústruženie - hlavná oblasť použitia - obrábané materiály skupiny P a K - ďalšia oblasť použitia - obrábané materiály skupiny M - podmienené použitie - obrábané materiály skupiny H - kontinuálny až silno prerušovaný rez
		SR	■	■	■	■	□				
		f		0,60 ÷ 1,50 [mm.ot ⁻¹]							
		a _p		1,0 ÷ 6,0 [mm]							