

UNI servis HAMIL

Milan Habánek UNI servis HAMIL Legionárska č.30 911 01 Trenčín
Tel: 00421 32 6522 688,640 29 34, 0905 329 762,
e-mail:uni-servis@stonline.sk. www.uniservis.sk

Príjem objednávok : e-mailom, telefonicky.

Objednaný tovar posielame poštou, kurierom formou dobierky i do ČR.

Prac. doba : Po - Pi. 7,00 - 17,00.

FRÉZY DELTA -Tvrdokovové

KÓD	R	L	Cena
TYP F - frézy oblúkové so zaobleným čelom			
RF-0618X06	6mm	18mm	13,35
RF-0820X06	8mm	20mm	13,60
RF-1020X06	10mm	20mm	13,70
RBF-1225X06	12mm	25mm	14,75
RBF-1225X08	12mm	25mm	14,90
RBF-1230X06	12mm	30mm	16,00
RBF-1230X08	12mm	30mm	16,85
RBF-1625X08	16mm	25mm	17,75
RBF-1630X06	16mm	30mm	20,45
RBF-1630X08	16mm	30mm	20,60
RF-1225X08AL	12mm	25mm	15,80
TYP B - frézy valcové s čelným ozubením			
RB-0620X06	6mm	20mm	12,35
RB-0820X06	8mm	20mm	12,80
RB1020X06	10mm	20mm	14,45
RB-1225X06	12mm	25mm	15,10
RB-1625X06	16mm	25mm	19,65
TYP D - frézy guľovité			
RD-1210X06	12mm	10mm	14,85
RD-1210X08	12mm	10mm	15,50
TYP C - frézy valcové zaoblené			
RC-0616X06	6mm	16mm	11,90
RC-0820X06	8mm	20mm	12,70
RC-0820X06 AL	8mm	20mm	14,40
RC-1020X06	10mm	20mm	14,45
RC-1020X06 AL	10mm	20mm	15,80
RC-1225X06	12mm	25mm	15,90
RC-1225X08	12mm	25mm	16,15
RC-1225X08AL	12mm	25mm	16,15
RC-1225X06AL	12mm	25mm	15,90
TYP E - frézy oválne			
RE-0610X06	6mm	10mm	11,80
RE-1220X06	12mm	20mm	15,40
TYP H - frézy píamienkové			
RH-0820X06	08mm	20mm	14,10
RH-1232X06	12mm	32mm	15,75
TYP G - frézy oblúkové so špicatým čelom			
RG-0820X06	8mm	20mm	12,35
RG-1020X06	10mm	20mm	14,05
RG-1225X06	12mm	25mm	15,25
RG-1625X06	16mm	25mm	17,70
TYP L - frézy kónické so zaobleným čelom			
RL-1025X06	10mm	25mm	14,50
RL-1228X06	12mm	28mm	15,20
RL-1228X08	12mm	28mm	12,70
RL-1228X08AL	12mm	28mm	16,20
TYP M - frézy kónické so špicatým čelom			

CARBIDE POTARY BURRS **DELTA** 



RM-0618X06	6mm	18mm	12,00
RM1020X06	10mm	20mm	14,80
RM1225X06	12mm	25mm	15,25
RM-1625X06	16mm	25mm	20,40



R – priemer pracovnej časti

L – dĺžka pracovnej časti

FREZY TOTEM



KÓD	KÓD PROD.	R	L	Cena
-----	-----------	---	---	------

R priemer pracovnej časti

L dĺžka pracovnej časti

TYP C – frézy valcové so zaobleným čelom

IRC-0616X06	B1	6mm	16mm	#####
IRC-0820X06	B2	8mm	20mm	#####
IRC-1020X06	B3	10mm	20mm	#####
IRC-1225X06	B13	12mm	25mm	#####
IRC-1225X08AL	B6 ALUMA	12mm	25mm	#####
IRC-1225X06AL	B6 ALUMA	12mm	25mm	#####



TYP E – frézy oválne

IRE-1220X06	O2	12mm	20mm	#####
-------------	----	------	------	-------



TYP H – frézy plamienkové

IRH-1232X06	F4	12mm	32mm	#####
-------------	----	------	------	-------



TYP G – frézy oblúkové so špicatým telom

IRG-0820X06	T5	8mm	20mm	#####
IRG-1020X06	T2	10mm	20mm	#####
IRG-1225X06	T3	12mm	25mm	#####



TYP L – frézy kónické so zaobleným telom

IRL-1025X06	K6	10mm	25mm	#####
IRL-1228X06	K7	12mm	28mm	#####



TYP M – frézy špicaté

IRM-0618X06	A1	6mm	18mm	#####
IRM-1020X06	A2	10mm	20mm	#####
IRM-1225X06	A3	12mm	25mm	#####



TYP F – frézy oblúkové so zaobleným čelom

IRF-1020X06	TB2	10mm	20mm	#####
IRBF-1225X06	TB3	12mm	25mm	#####
IRBF-1225X08	TB3	12mm	25mm	#####
IRBF-1625X06	TB8	16mm	25mm	#####
IRBF-1625X08	TB8	16mm	25mm	#####



TYP B – frézy valcové s čelným ozubeným

IRB-1020X06	C4	10mm	20mm	#####
IRB-1025X06	C3	10mm	20mm	#####
IRB-1220X06	C5	12mm	20mm	#####
IRB-1225X06	C13	12mm	25mm	#####



TYP D – frézy golovité

IRD-0806X06	S2	8mm	6mm	#####
IRD-1211X06	S4	12mm	11mm	#####

