



KATALÓG s CENAMI 2020

## UNI servis HAMIL - MILAN HABÁNEK

predaj a servis elektrického náradia a záhradnej techniky:

NAREX • FESTOOL • METABO • MAKITA • MILWAUKEE • BOSCH • FLEX • FEIN  
DEWALT • BLACK&DECKER • AEG • REBIR • IRWIN • LENOX • BECO • SOLGA

[www.uniservis.sk](http://www.uniservis.sk)

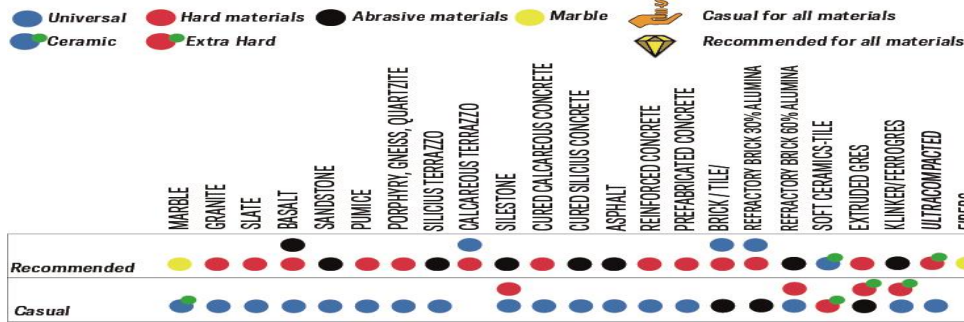
Legionárska 30 • 911 01 Trenčín

tel.: +421 32 6522 688 • mobil: +421 905 329 762 • mobil: +421 918 486 038

e-mail: [hamil@uniservis.sk](mailto:hamil@uniservis.sk)



## KOTUČE NA SUCHÉ REZANIE



### Základný rad

Základný sortiment zameraný na nátezievne použitie. Ponúka vynikajúce výsledky, keď sa pri použití striedajú tvrdé aj abrazívne materiály. K

#### Základný rad PIN HOLE IN BLADES

kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	n° seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
12803115	C/S LASER CONS	115	31	2	0	5	2	9	22,20			9.50
12803125	C/S LASER CONS	125	31	2.2	0	5	2	10	22,20			11.45
12803150	C/S LASER CONS	150	32	2.4	0	5	2	12	22,20			16.80
12803180	C/S LASER CONS	180	33	2.4	0	5	2	14	22,20			21.70
12803230	C/S LASER CONS	230	38	2.4	0	5	2	16	22,20			25.10

kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	n° seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
12806115	C/S LASER CONS	115	31	2	0	8	2	9	22,20			12.10
12806230	C/S LASER CONS	230	38	2.4	0	8	2	16	22,20			29.26

#### ZÁKLADNÝ RAD BASIC LINE Turbo

kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	n° seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
10802115	C/S TURBO BASI	115	0	2	0	7.5	0	0	22,20			9.50
10802125	C/S TURBO BASI	125	0	2	0	7.5	0	0	22,20			10.40
10802150	C/S TURBO BASI	150	0	2.3	0	7.5	0	0	22,20			20.15
10802180	C/S TURBO BASI	180	0	2.3	0	7.5	0	0	22,20			17.50
10802230	C/S TURBO BASI	230	0	2.5	0	7.5	0	0	22,20			25.20

## UNIVERZÁLNE

Univerzálny sortiment sa vyrába na rezanie materiálov nachádzajúcich sa na stavenisku. Alternatívne použitie na tvrdé abrazívne materiály zlepšuje kvalitu rezu a zvyšuje jeho skvelý pomer ceny a kvality.

#### PROFESSIONAL CONSTRUCTION Laser LAR

kód	descripció	Ø	dĺžka.	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	n° seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
13703115	C/S LASER CONS	115	32	2.4	0	6	2	9	22,20			14.35
13703125	C/S LASER CONS	125	32	2.4	0	6	2	10	22,20			16.60
13703150	C/S LASER CONS	150	32	2.4	0	6	2	12	22,20			21.50
13703180	C/S LASER CONS	180	32	2.6	0	6	2	15	22,20			27.50
13703230	C/S LASER CONS	230	32	2.6	0	6	2	19	22,20			31.85
13703300	C/S LASER CONS	300	40	3	0	4	2	20	25,40			55.65
13703350	C/S LASER CONS	350	40	3.2	0	4	2	24	25,40			69.25

#### PROFESSIONÁLNA KONŠTRUKCIA TURBO

kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	n° seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
10704115	C/S TURBO CON	115	0	1.9	0	10	0	0	22,20			12.80
10704125	C/S TURBO CON	125	0	1.9	0	10	0	0	22,20			14.35
10704150	C/S TURBO CON	150	0	2.5	0	10	0	0	22,20			18.75
10704180	C/S TURBO CON	180	0	2.3	0	10	0	0	22,20			22.25
10704230	C/S TURBO CON	230	0	2.5	0	10	0	0	22,20			34.30
10704300	C/S TURBO CON	300	0	3	0	7.5	0	0	25,40			63.90
10704350	C/S TURBO CON	350	0	3	0	7.5	0	0	25,40			72.05

#### PROFESSIONÁL SUPERPRO KONŠTRUKCIA Laser

kód	descripció	Ø	dĺžka.	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
13756115	C/S LASER CONS	115	0	2.4	0	8	2	9	22,20			14.95
13756125	C/S LASER CONS	125	0	2.4	0	8	2	10	22,20			17.30
13756230	C/S LASER CONS	230	32	2.6	0	8	2	19	22,20			31.85
13706300	C/S LASER CONS	300	40	3	0	8	2	20	25,40			59.80
13706350	C/S LASER CONS	350	40	3.2	0	8	2	24	25,40			75.90

#### TURBO - Laser KONŠTRUKČNÝ MATERIÁL TYPUE CTC

kód	descripció	Ø	dĺžka.	hrúb.1	hrob.2	výška	b	výš. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
1377311510	C/S LAS.CONST.C	115	32	1.6	1.6	6	2	9	22,2			25.60
1377312510	C/S LAS.CONST.C	125	32	1.6	1.6	6	2	10	22,2			27.55
1370623010	C/S LAS.CONST.C	230	40	2.81	2.81	8	2	15	22,2			57.65

## ZLATÁ SÉRIA

Vysoko kvalitná (zlatá) séria je ideálna na rezanie všetkých typov materiálov, vrátane nových sinterovaných kamenných materiálov, extrémne trdý s vitrifikovaným povrchom s

### TURBO - Laser KONŠTRUKCIA MATERIÁL ZLATÁ SÉRIA

kód	descripción	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
13716230	C/S LASER SERIE	230	38	2.4	0	10	0	16	22,20			79.65
10716230	CC/S TURBO SER	230	0	2.6	0	10	0	0	22,20			82.50

## TVRDÉ MATERIÁLY

kód	descripción	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
13303115	C/S LASER MAT.	115	32	2.4	0	6	2	9	22,20			16.10
13303125	C/S LASER MAT.	125	32	2.4	0	6	2	10	22,20			18.30
13303150	C/S LASER MAT.I	150	32	2.4	0	6	2	12	22,20			23.80
13303180	C/S LASER MAT.I	180	32	2.6	0	6	2	15	22,20			30.58
13303230	C/S LASER MAT.I	230	32	2.6	0	6	2	19	22,20			38.20
13303300	C/S LASER MAT.	300	40	3	3	6	2	21	25,4			76.80
13303350	C/S LASER MAT.I	350	40	3.2	3.2	6	2	24	25,4			81.60

### PROFESIONÁL TVRDÉ MATERIÁLY Turbo

kód	descripción	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	nº seg.	otvor	zárez	Notch	Cena
10304115	C/S TURBO MAT.	115	0	1.9	0	10	0	0	22,20			16.80
10304125	C/S TURBO MAT.	125	0	1.9	0	10	0	0	22,20			17.70
10304150	C/S TURBO MAT.	150	0	2.5	0	10	0	0	22,20			22.65
10304180	C/S TURBO MAT.	180	0	2.5	0	10	0	0	22,20			27.20
10304230	C/S TURBO MAT.	230	0	2.5	0	10	0	0	22,20			41.40

### SUPERPRO TVRDÉ MATERIÁLY Laser

kód	descripción	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
13356115	C/S LASER MAT.I	115	0	2.4	0	8	2	9	22,20			17.90
13356125	C/S LASER MAT.I	125	0	2.4	0	8	2	10	22,20			19.95
13356230	C/S LASER MAT.I	230	32	2.6	0	8	2	19	22,20			39.90
13306300	C/S LASER MAT.I	300	40	3	0	8	2	20	25,40			66.40
13306350	C/S LASER MAT.I	350	40	3	0	8	2	24	25,40			84.30

### TURBO - Laser TVRDÉ MATERIÁLY TYP DP H8/2

kód	descripción	Ø	leng.	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
1337611510	C/S LAS.GRTO.TL	115	0	2.4	0	8	2	0	22,20			25.25
1337612510	C/S LAS.GRTO.TL	125	0	2.2	0	8	2	10	22,20			27.90
1337623010	C/S LAS.GRTO.TL	230	0	2.4	0	8	2	16	22,20			59.80

### TURBO - Laser TVRDÉ MATERIÁLY TYPE DP H8/2

kód	descripción	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
13336230	C/S LASER MAT.I	230	40	3.05	3.05	10	2	15	22,2			71.15

\* Disponible BLADE SOUNDPROOFED en Ø 230

## ABRAZÍVE MATERIÁLY

Profesionálny sortiment na abrazívne materiály je určený na rezanie materiálov, ktoré obsahujú väčšinu zliatin. Podporuje vysoké abrazivity, ktoré poskytujú vysoký výkon, tiež je k dispozícii s ochranou na oceľovom tele.

### TURBO- laser tvrdé materiály TYPU DP H8/2

kód	descripción	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš. seg.	otvor	Notch	thick. c	Cena
13403115	C/S LASER MAT./	115	32	2.4	0	6	2	9	22,20			17.80
13403125	C/S LASER MAT./	125	32	2.4	0	6	2	10	22,20			19.30
13403150	C/S LASER MAT./	150	32	2.4	0	6	2	12	22,20			26.00
13403180	C/S LASER MAT./	180	32	2.6	0	6	2	15	22,20			33.55
13403230	C/S LASER MAT./	230	32	2.6	0	6	2	19	22,20			41.90
13406300	C/S LASER M.ABI	300	40	3	0	8	2	20	25,40			69.60
13406350	C/S LASER M.ABI	350	40	3.2	0	8	2	24	25,40			88.30

**PRO abrazívne materiály Turbo**

kód	descripción	Ø	leng.	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	n° seg.	otvor	Notch	thick. c	Cena
10404115	C/S TURBO MAT.	115	0	2	0	10	0	0	22,20			18.85
10404125	C/S TURBO MAT.	125	0	2	0	7.5	0	0	22,20			20.90
10404180	C/S TURBO MAT.	180	0	2.3	0	7.5	0	0	22,20			32.95
10404230	C/S TURBO MAT.	230	0	2.5	0	10	0	0	22,20			50.40
10404300	C/S TURBO MAT.	300	0	3	0	7.5	0	0	25,40			85.75
10404350	C/S TURBO MAT.	350	0	3	0	7.5	0	0	25,40			98.30

**TURBO - Laser abrazívne materiály**

kód	descripción	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš. seg.	otvor	Notch	thick. c	Cena
1340623010	C/S LAS.M.ABRA	230	40	2.8	2.8	8	2	15	22,2			66.30

**SPECIÁLNA aplikácia BLADES**

Široká škála vyrábaných kotúčov na vykonávanie konkrétnych prác na definovaných materiáloch

**Majstrovské kotúče na tvrdý betón pre stroje s benzínovým pohonom**

kód	descripción	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš. seg.	otvor	zárez	hrúb. c	Cena
134A6230	C/S LAS.M.ABRA	230	45	3.2	3.2	8	2	13	22,2	LAR	2.2	80.30
134A6300	C/S LAS.M.ABRA	300	45	3.2	3.2	8	2	18	25,4	LAR	2.2	68.75
134A6350	C/S LAS.M.ABRA	350	45	3.4	3.4	8	2	22	25,4	LAR	2.5	138.30
134A6400	C/S LAS.M.ABRA	400	45	3.8	3.8	8	2	25	25,4	LAR	2.8	175.80

**RING SAW prstencová píla pre abrazívne materiály TYP AP**

kód	descripción	Ø	dĺžka	thick.1	thick.2	Height	b	n° seg.	c.hole	Notch	thick. c	Cena
1340635001	C/S LASER MAT./	350	40	4.2	4.2	8	2	18	288			188.10

**RING SAW PRO HARD MAT TYPE G601M**

code	descripción	Ø	leng.	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš. seg.	otvor	Notch	thick. c	Cena
1330635002	C/S LASER MAT.I	350	40	4.2	4.2	8	2	18	288			152.25
1330640002	C/S LASER MAT.I	400	40	4.2	4.2	8	2	18	320	AL-RINGSAW		377.55
4MFR000001	K3600 Trakčné vodiace kolo								internetová cena			24.25

\* Cena nezahŕňa vodiace kolo

**Súvislá pásová dlažba**

kód	descripción	Ø	leng.	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	n° seg.	otvor	Notch	thick. c	Cena
15700115	C/S SINTER AZUL	115	0	1.6	0	7	0	0	22,20			11.80
15700125	C/S SINTER AZUL	125	0	1.6	0	7	0	0	22,20			13.25

**Súvislé pásy GRESS/PORCELÁN**

kód	descripción	Ø	leng.	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	n° seg.	otvor	Notch	thick. c	Cena
15710115	C/S SINTER GRES	115	0	1.6	0	7	0	0	22,20			17.40
15710125	C/S SINTER GRES	125	0	1.6	0	7	0	0	22,20			19.35
15710230	C/S SINTER GRES	230	0	2	0	7	0	0	22,20			37.10

**EXTRA tenké tvrdé materiály/PORCELÁN Turbo**

kód	descripción	Ø	leng.	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	n° seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
10303115	C/S TURBO PORC	115	0	1.4	0	10	0	0	22,20	STD		18.25
10303125	C/S TURBO PORC	125	0	1.4	0	10	0	0	22,20	STD		20.20
10303125LP	C/S TURBO PORC	125	0	1.4	0	10	0	0	22,20	VIBRA		21.50
10303115W	C/S TURBO PORC	115	0	1.4	0	10	0	0	22,20	WAVE		21.90
10303125W	C/S TURBO PORC	125	0	1.4	0	10	0	0	22,20	WAVE		23.75
10302115	C/S TURBO PORC	115	0	1.2	0	10	0	0	22,20	POCKER		25.20
10302125	C/S TURBO PORC	125	0	1.2	0	10	0	0	22,20	POCKER		27.05
10302230	C/S TURBO PORC	230	0	2	0	10	0	0	22,20	POCKER		63.80

**TURBO GRES EXTR./KLINKER**

kód	descripción	Ø	leng.	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	n° seg.	otvor	Notch	thick. c	Cena
104P6115	C/S MULTIUSOS	115	0	2.2	0	10	0	0	22,20			25.50
104P6125	C/S MULTIUSOS	125	0	2.2	0	10	0	0	22,20			28.60
104P6230	C/S MULTIUSOS	230	0	2.5	0	10	0	0	22,20			70.80

## VIAC ÚČELOVÝ

kód	descripción	Ø	leng.	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	n° seg.	otvor	Notch	thick. c	Cena
18019116	C/S MULTIUSOS	115	0	2.5	0	3	0	0	22,20			28.20

## ELECTROPLATED MARBLE

kód	descripción	Ø	leng.	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	n° seg.	otvor	Notch	thick. c	Cena
18019115	C/S ELCT.SGM.PF	115	0	3	0	3	0	0	22,20			19.70
18019125	C/S ELCT.SGM.PF	125	0	3	0	3	0	0	22,20			24.40
18019150	C/S ELCT.SGM.PF	150	0	3	0	3	0	0	22,20			44.05
18019180	C/S ELCT.SGM.PF	180	0	3	0	3	0	0	22,20			30.80
18019230	C/S ELCT.SGM.PF	230	0	3	0	2.8	0	0	22,20			42.85
18019300	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
18019350	C/S ELCT.SGM.PF	350	0	3.5	0	3	0	0	25,40			123.85

## Maltované konštrukcie

kód	descripción	Ø	leng.	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	n° seg.	otvor	Notch	thick. c	Cena
53470115	C/S D.FRESAR CC	0	0	0	0	0	0	0				82.40

## BERENJENO 45° hrúbka.10

kód	descripción	Ø	leng.	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš. seg.	otvor	Notch	thick. c	Cena
53442115	C/S D.FRESA M.ª	114	0	9.6	0	11.2	1.5	0	22,20			53.25
53442230	C/S D.FRESA M.ª	228.6	0	9.6	0	11.2	1.5	0	22,20			18.05
53442300	C/S D.FRESA M.ª	305	0	9.6	0	11.2	1.5	20	25,40			212.50

## Pomocná čepel BFL

kód	descripción	Ø	leng.	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	n° seg.	otvor	Notch	thick. c	Cena
353H5230	C/S MULTIUSOS	230	0	2.8	0	3	0	0	22,20			83.20
353H5350	C/S MULTIUSOS	350	0	3.1	0	3	0	0	25,40			147.95
353H5400	C/S MULTIUSOS	400	0	3.3	0	3	0	0	25,40			202.45

## Pomocná čepel BFL s dvojstrannou ochranou

kód	descripción	Ø	leng.	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	n° seg.	otvor	Notch	thick. c	Cena
353H5230E	C/S MULTIUSOS	230	0	2.8	0	3	0	0	22,20			108.55

## Diamantové zakrivené čepele

### Galvanicky upravený mramor. Kontituálny pás.

kód	descripción	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	n° seg.	otvor	Notch	thick. c	Cena
18239115	C/S ENCIMERA C	115	0	1.5	0	3.5	0	0	22,20			71.50
18239125	C/S ENCIMERA C	125	0	1.5	0	3.5	0	0	22,20			68.10
18239150	C/S ENCIMERA C	150	0	2.2	0	1	0	0	22,20			81.20
18239180	C/S ENCIMERA C	180	0	2.2	0	3.5	0	0	22,20			85.20
18239230	C/S ENCIMERA C	230	0	2.2	0	3.5	0	0	22,20			109.65

## Tvrde materiály Laser. SEGMENTED

kód	descripción	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš. seg.	otvor	Notch	thick. c	Cena
17323125	C/S ENCIMERA C	125	20	4.2	0	7	0	14	22,20			74.80
17323150	C/S ENCIMERA C	150	20	4.2	0	7	0	17	22,20			92.00
17323180	C/S ENCIMERA C	180	20	4.2	0	7	0	20	22,20			99.75

## Žula TURBO s ochranou

kód	descripción	Ø	leng.	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	n° seg.	otvor	Notch	thick. c	Cena
17331125	C/S ENCIMERA C	125	0	2.5	0	6.5	0	0	22,20			60.65
17332125	C/S ENCIMERA C	125	0	3.8	0	6.5	0	0	22,20			75.40

## Žula TURBO bez ochrany

## Žula TURBO bez ochrany

kód	descripción	Ø	leng.	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	n° seg.	otvor	Notch	thick. c	Cena
17333125	C/S ENCIMERA C	125	0	1	0	1	0	0	22,20			75.25

## 12. Kotúčové píly na mokrý rez

### SERIES

Our color identification system will make it easier to recognize the appropriate blade for each application. Availability from Ø300 to Ø900 (depending on series)

### UNIVERSAL USE

Solga Diamant has a wide range of table saw blades, designed to cut alternately a huge variety of materials.

### SPECIAL APPLICATIONS

Solga Diamant has a wide range of wet cutting blades for specific materials, differentiated according to the color band.

### ORANGE

Basic series for non-intensive use. It offers a good performance if it alternates in both hard and abrasive materials.

### RED BAND

Professional series for cutting hard materials. It has a high concentration of diamond that gives a great cutting power.

### BLUE

Professional series for cutting different materials. Its alternate use on abrasive and hard materials improves cutting quality and increases its performance.

### BLACK BAND

Professional series for cutting abrasive materials. Manufactured with a resistant alloy to avoid premature wear of the segment by abrasion.

### YELLOW BAND

Professional series for calcareous materials. Manufactured with a soft alloy to facilitate the regeneration of diamond.

### SW


Series designed for cutting all types of material alternately, available with straight segment and turbo-laser. Excellent performance/cost relation.

### CONTINUOUS BAND

Professional series for delicate materials that require an excellent cut.

## UNIVERZÁLNE POUŽITIE

### Základný rad

kód	descripción	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš.seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
25213300	C/H LASER BASIC	300	40	2.8	0	7	0	0	25,40			53.85

### TYP SWIFT (LISO)

kód	descripción	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš.seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
25113300	C/MAQ.OBRA 03	300	40	2.8	0	7	0	21	25,40			54.40

complet code: 0 = c.hole 20,00mm; 1 = c.hole 25,4 mm

### STANDARD - LAR

kód	descripción	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš.seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
23306300	C/H LA MAQ.OBÍ	300	40	2.8	2.8	8	2	20	25,4	LAR	1.8	90.60
23306350	C/H LA MAQ.OBÍ	350	40	3	3	8	2	23	25,4	LAR	2.2	62.85
23306400	C/H LA MAQ.OBÍ	400	40	3	3	8	2	27	25,4	LAR	2.5	139.60
23306450	C/H LA MAQ.OBÍ	450	40	3.6	3.6	8	2	32	25,4	LAR	2.8	181.70


### STANDARD - BL

kód	descripción	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš.seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
21306300	C/H BL MAQ.OBÍ	300	40	2.8	2.8	8	2	18	25,4	ALM	1.8	85.30
21306350	C/H BL MAQ.OBÍ	350	40	3	3	8	2	21	25,4	ALM	2.2	99.55
21306400	C/H BL MAQ.OBÍ	400	40	3.4	3.4	8	2	24	25,4	ALM	2.5	129.75
21306450	C/H BL MAQ.OBÍ	450	40	3.6	3.6	8	2	26	25,4	ALM	2.8	161.25
21306500	C/H BL MAQ.OBÍ	500	40	3.8	3.8	8	2	30	25,4	ALM	2.8	208.20
21306600	C/H BL MAQ.OBÍ	600	40	4.5	4.5	8	2	36	35	BL	3.5	297.50
21306650	C/H BL MAQ.OBÍ	650	40	4.5	4.5	8	2	38	25,4	BL	3.5	483.05
21306700	C/H BL MAQ.OBÍ	700	40	4.5	4.5	8	2	40	60	BL	3.5	392.86
21306800	C/H BL MAQ.OBÍ	800	40	4.5	4.5	8	2	46	35	BL	3.5	492.60
21306900	C/H BL MAQ.OBÍ	900	40	4.5	4.5	8	2	48	35	BL	3.5	582.55

## Špeciálne požiadavky


Solga Diamant má širokú škálu kotúčov na mokré rezanie pre konkrétne materiály, ktoré sa líšia podľa farebného pruhu.

### ABRASIVE MATERIALS - LAR




kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš.seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
23506300	C/H LA MAT.ABR	300	40	3	3	8	2	20	25,4	LAR	1.8	91.45
23506350	C/H LAR MAT.AB	350	40	3.2	3.2	8	2	23	25,4	LAR	2.2	110.00
23506400	C/H LA MAT.ABR	400	40	3.4	3.4	8	2	27	25,4	LAR	2.5	144.55

### ABRASIVE MATERIALS - BL




kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš.seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
21506300	C/H BL MAT.ABR	300	40	3	3	8	2	18	25,4	ALM	1.8	83.25
21506350	C/H BL MAT.ABR	350	40	3.2	3.2	8	2	21	25,4	ALM	2.2	102.45
21506400	C/H BL MAT.ABR	400	40	3.4	3.4	8	2	24	25,4	ALM	2.5	132.00

### Okraje mäkkej keramiky




kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš.seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
20000180	D/H O180 25,4 R	180	0	1.6	0	7	0	0	25,40			21.00
20000200	D/H O200 25,4 R	200	0	1.6	0	7	0	0	25,40			23.65
20000231	D/H O230 25,4 R	230	0	1.6	0	7	0	0	25,40			26.65
20000250	D/H O250 25,4 R	250	0	1.6	0	7	0	0	25,40			30.60
20000300	D/H O300 25,4 R	300	0	2	0	7	0	0	25,40			54.30
20000350	D/H O350 25,4 R	350	0	2	0	7	0	0	25,40			61.90

### Okraje tvrdej keramiky



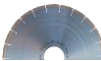
kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš.seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
20010180	D/H O180 25,4 R	180	0	1.6	0	7	0	0	25,40			25.55
20010200	D/H O180 25,4 R	200	0	1.6	0	7	0	0	25,40			29.55
20010231	D/H O230 25,4 R	230	0	1.6	0	7	0	0	25,40			33.05
20010250	D/H O250 25,4 R	250	0	1.6	0	7	0	0	25,40			36.10
20010300	D/H O300 25,4 R	300	0	2	0	7	0	0	25,40			60.15
20010350	D/H O350 25,4 R	350	0	2	0	7	0	0	25,40			68.25

### Tvrdá keramika / HARD CERAMIC



kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš.seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
27002300	D.C/PORCELANA	300	40	2.6	2.6	7	1	22	25,4	COLA CERDO	1.6	113.10
27002350	D.C/PORCELANA	350	40	2.6	2.6	7	1	26	25,4	COLA CERDO	1.6	103.55


### Sklo (420)



kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš.seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
30002300	C/H VIDRIO LAC.	300	40	2.8	2.8	7	1	22	60	CRISTAL	1.8	90.20
30002350	C/H VIDRIO LAC.	350	40	2.8	2.8	7	1	26	60	CRISTAL	2.2	144.35


## TERRAZZO

### Rezanie terrazzo. Laser (805)



kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš.seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
31200303	C/H TERRAZZO LA	300	40	3.2	3.2	6	2	21	60	LAR	1.8	111.50
31200350	C/H TERRAZZO LA	350	40	3.2	3.2	6	2	24	60	LAR	2.2	175.55

### Rezanie terrazzo. Laser (805)



kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	výš.seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
31230303	C/H TERRAZZO LA	300	40	3.2	3.2	6	2	21	60	LAR	1.8	100.15
31230350	C/H TERRAZZO LA	350	40	3.2	3.2	6	2	24	60	LAR	2.2	155.80

## Diamantové kotúče pre mokrý rez

### SELECTION

SOLGA facilitates selection of the best blade, differentiating between:

A- STEEL CENTER  
B- PAINTED BAND

The combination of both factors will provide the ideal blade for each application

A- COLOUR OF THE STEEL CENTER ACCORDING TO THE POWER OF THE MACHINE

LOW POWER  
(<9 CV) (<7 KW)

MEDIUM POWER  
(9-18 CV) (7-13,5 KW)

HIGH POWER  
(>18 CV) (>13,5 KW)

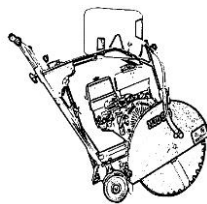
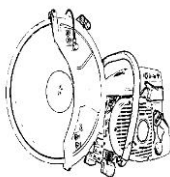
B- COLOUR OF THE BAND ACCORDING TO THE MATERIAL TO BE CUT

CURED CONCRETE

ASPHALT + CONCRETE

FRESH CONCRETE

ASPHALT



## SÉRIA SWIFT

### PIN HOLE IN BLADES

#### TURBO Laser SWIFT rezanie za mokra h 15

kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	hru. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
23116300	C/H LAR TURB. L/	300	40	2.6	2.6	8	2	20	25,4	LAR	1.8	71.30
23116350	C/H LAR TURB. L/	350	40	2.8	2.8	8	2	23	25,4	LAR	2.2	85.80
23116400	C/H LAR TURB. L/	400	40	3	3	8	2	27	25,4	LAR	2.5	117.35

#### TURBO Laser SWIFT rezanie za mokra h15

kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	hru. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
23117300	C/H LAR TURB. L/	300	40	2.6	2.6	13	2	20	25,4	LAR	1.8	83.60
23117350	C/H LAR TURB. L/	350	40	2.8	2.8	13	2	23	25,4	LAR	2.2	103.80
23117400	C/H LAR TURB. L/	400	40	3	3	13	2	26	25,4	LAR	2.5	131.95

#### TURBO Laser SWIFT suché rezanie h10

kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	hru. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
231D6300	C/H LAR TURB. L/	300	40	2.8	2.8	8	2	18	25,4	LAR	2.2	91.50
231D6350	C/H LAR TURB. L/	350	40	3	3	8	2	22	25,4	LAR	2.5	85.60

#### Laserové rezanie SWIFT za mokra H10

kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	hru. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
25116350.	C/H MAQ.OBRA	350	40	2.95	2.95	8	2	23	25,4	LAR	2.2	86.90

completar code: 0 = c.hole 20,00mm; 1 = c.hole 25,4 mm

#### Laserové rezanie SWIFT za mokra H15 MULTIHOLES

kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	hru. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
23107350M	C/H MAQ.OBRA	350	40	2.8	2.8	13	2	23	20	LAR	2.2	103.80

## RINGSAW

### RINGSAW (RING) PROFESSIONÁL (AP) ABRASÍVNE MATER.

kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	hru. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
1340635001	C/S LASER MAT./	350	40	4.2	4.2	8	2	18	288	AL-RINGSAW	3	188.10



## KRÚŽOK (RING) ŠTANDARDNÝ (G601)

kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	hru. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
1330635002	C/S LASER MAT.I	350	40	4.2	4.2	8	2	18	288	AL-RINGSAW	3	152.25
1330640002	C/S LASER MAT.I	400	40	4.2	4.2	8	2	18	320	AL-RINGSAW	3	377.55

\* Cena nezahŕňa vodiace koleso

## MEDIUM POWER MACHINE (9-13CV)

Cena nezahŕňa vodiace koleso čepce určené pre stredné silné stroje do 13 hp.

Tento kotúč je určený pre efektívne rezanie tvrdých materiálov.

kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	hru. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
24306300	C/H BLZ HORM.C	300	40	2.8	2.8	8	2	19	25,4	BLZ	1.8	86.95
24306350	C/H BLZ HORM.C	350	40	3	3	8	2	22	25,4	BLZ	2.2	106.40
24306400	C/H BLZ HORM.C	400	40	3.4	3.4	8	2	24	25,4	BLZ	2.5	141.10
24306450	C/H BLZ HORM.C	450	40	3.6	3.6	8	2	29	25,4	BLZ	2.8	168.50
24306500	C/H BLZ HORM.C	500	40	3.8	3.8	8	2	32	25,4	BLZ	2.8	217.30
24306600	C/H BLZ HORM.C	600	40	4.5	4.5	8	2	40	25,4	BLZ	3.5	318.30

## Tvrдый betón (PERFORMANCE)

kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	hru. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
23906300	#N/A	300	40	2.8	2.8	8	2	20	25,4	LAR	1.8	92.70
23906350	C/J.HORM.CURD	350	40	3	3	8	2	23	25,4	LAR	2.2	106.85
23906400	C/J.HORM.CURD	400	40	3.4	3.4	8	2	28	25,4	LAR	2.5	147.70

## Vytvrdnutý betón asfalt MP (bez ochrany)

kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	hru. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
24506300	C/H BLZ H.CURAI	300	40	3.2	3.2	8	2	19	25,4	BLZ	1.8	91.35
24506350	C/H BLZ H.CURAI	350	40	3.2	3.2	8	2	22	25,4	BLZ	2.2	109.60
24506400	C/H BLZ H.CURAI	400	40	3.4	3.4	8	2	26	25,4	BLZ	2.5	140.30

## Čerstvý betón alebo asfalt MP (bez ochrany)


kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	hru. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
23006350	C/H LAR HORM.F	350	40	3.2	3.2	8	2	23	25,4	LAR	2.2	100.43
23006400	C/H LAR HORM.F	400	40	3.4	3.4	8	2	28	25,4	LAR	2.5	145.25
23006450	C/H LAR HORM.F	450	40	3.8	3.8	8	2	32	25,4	LAR	2.8	183.15
23006500	C/H LAR HORM.F	500	40	3.8	3.8	8	2	36	25,4	LAR	2.8	231.10
23006600	C/H LAR HORM.F	600	40	4.5	4.5	8	2	42	25,4	LAR	3.5	315.30

## Pre stroje s vysokým výkonom

### Kotúče pre rezanie dilačných špár H8/2


## Vyzretý betón A132 (s ochrannými kladivkovými segmenty)

kód	descripció	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	hru. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
23606300	C/J.HORM.CURD	300	40	3	3	8	2	21	25,4	LAR	1.8	97.35
23606350	C/J.HORM.CURD	350	40	3.2	3.2	8	2	23	25,4	LAR	2.2	116.40
23606400	C/J.HORM.CURD	400	40	3.4	3.4	8	2	28	25,4	LAR	2.5	153.95
23606450	C/J.HORM.CURD	450	40	3.6	3.6	8	2	32	25,4	LAR	2.8	189.00
23606500	C/J.HORM.CURD	500	40	3.8	3.8	8	2	36	25,4	LAR	2.8	243.70
23606600	C/J.HORM.CURD	600	40	4.5	4.5	8	2	42	25,4	LAR	3.5	348.05
23606700	C/J.HORM.CURD	700	40	5.5	5.5	8	2	50	60	LAR	4	541.75
23606800	C/J.HORM.CURD	800	40	6	6	8	2	57	60	LAR	4.5	667.40
24606300	C/H BLZ HORM.C	300	40	3	3	8	2	19	25,4	BLZ	1.8	93.15
24606350	C/H BLZ HORM.C	350	40	3.2	3.2	8	2	23	25,4	BLZ	2.2	116.40
24606400	C/H BLZ HORM.C	400	40	3.4	3.4	8	2	26	25,4	BLZ	2.5	148.70
24606450	C/H BLZ HORM.C	450	40	3.6	3.6	8	2	29	25,4	BLZ	2.8	175.10
24606500	C/H BLZ HORM.C	500	40	3.6	3.6	8	2	32	25,4	BLZ	2.8	220.00
24606600	C/H BLZ HORM.C	600	40	4.5	4.5	8	2	40	25,4	BLZ	3.5	336.70
24606700	C/H BLZ HORM.C	700	40	5.5	5.5	8	2	46	25,4	BLZ	4	543.70
24606800	#N/A	800	40	6	6	8	2	52	25,4	BLZ	4.5	665.30


**Vyzretý beton + asfalt (s ochrannými kladivkovými segmenty)**


kód	descripción	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	hru. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
23806300	C/H LAR H.CURA	300	40	3	3	8	2	21	25,4	LAR	1.8	122.00
23806350	C/H LAR H.CURA	350	40	3.2	3.2	8	2	24	25,4	LAR	2.2	141.05
23806400	C/H LAR H.CURA	400	40	3.4	3.4	8	2	28	25,4	LAR	2.5	183.60
23806450	C/H LAR H.CURA	450	40	3.6	3.6	8	2	32	25,4	LAR	2.8	227.15
23806500	D+ASF.A181	500	40	3.8	3.8	8	2	36	25,4	LAR	2.8	289.90
23806600	C/H LAR H.CURA	600	40	4.5	4.5	8	2	42	25,4	LAR	3.5	414.60
23806700	C/H LAR H.CURA	700	40	5.5	5.5	8	2	50	60	LAR	4	626.50
23806800	#N/A	800	40	6	6	8	2	57	60	LAR	4.5	746.65

kód	descripción	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	hru. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
24806300	C/H BLZ H.CURA	300	40	3	3	8	2	19	25,4	BLZ	1.8	112.20
24806350	C/H BLZ H.CURA	350	40	3.2	3.2	8	2	23	25,4	BLZ	2.2	140.60
24806400	C/H BLZ H.CURA	400	40	3.4	3.4	8	2	26	25,4	BLZ	2.5	177.25
24806450	C/H BLZ H.CURA	450	40	3.6	3.6	8	2	29	25,4	BLZ	2.8	209.65
24806500	C/H BLZ H.CURA	500	40	3.8	3.8	8	2	32	25,4	BLZ	2.8	265.75
24806600	C/H BLZ H.CURA	600	40	4.5	4.5	8	2	40	25,4	BLZ	3.5	384.30
24806700	#N/A	700	40	5.5	5.5	8	2	46	25,4	BLZ	4	611.10
24806800	#N/A	800	40	6	6	8	2	52	25,4	BLZ	4.5	761.70

**Čerstvý beton A66 LAR (bez ochranných kladivkových segmentov)**


kód	descripción	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	hru. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
23716300	#N/A	300	40	3	3	8	2	21	25,4	LAR	1.8	134.95
23716350	#N/A	350	40	3.2	3.2	8	2	23	25,4	LAR	2.2	158.10
23716400	C/J.HOR.FRES.AS	400	40	3.4	3.4	8	2	27	25,4	LAR	2.5	196.55
23716450	C/J.HOR.FRES.AS	450	40	3.6	3.6	8	2	32	25,4	LAR	2.8	272.60
23716500	#N/A	500	40	3.8	3.8	8	2	36	25,4	LAR	2.8	344.30
23716600	#N/A	600	40	4.5	4.5	8	2	42	25,4	LAR	3.5	448.10
23716700	#N/A	700	40	5	5	8	2	50	25,4	LAR	3.5	579.50
23716800	#N/A	800	40	6	6	8	2	57	60	LAR	4.5	855.50

**ASFALT BLZ A66 (bez ochranných kladivkových segmentov)**


kód	descripción	Ø	dĺžka	hrúb.1	hrúb.2	výška	b	hru. seg.	otvor	zárez	thick. c	Cena
24716300	#N/A	300	40	3.2	3.2	8	2	19	25,4	BLZ	1.8	127.90
24716350	#N/A	350	40	3.2	3.2	8	2	22	25,4	BLZ	2.2	141.80
24716400	#N/A	400	40	3.4	3.4	8	2	26	25,4	BLZ	2.5	210.65
24716450	#N/A	450	40	3.6	3.6	8	2	29	25,4	BLZ	2.8	290.90
24716500	#N/A	500	40	3.8	3.8	8	2	32	25,4	BLZ	2.8	314.05
24716600	#N/A	600	40	4.5	4.5	8	2	40	25,4	BLZ	3.5	433.05
24716700	#N/A	700	40	5	5	8	2	46	25,4	BLZ	4	612.92
24716800	#N/A	800	40	6	6	8	2	52	25,4	BLZ	4.5	809.00