

2012



## AKU NÁŘADÍ

aku vrtačky	2
aku šroubováky	2-3
aku příklepové vrtačky	2-3
aku úhlové brusky	3
aku ocasové pily	3

## ELEKTRICKÉ NÁŘADÍ

šroubováky	5
příklepové vrtačky	5-6
elektropneumatická vrtací a sekací kladiva	6-8
míchadla	9
jádrová vrtačka	9
brusky	
- excentrické	11
- pásové	13
- přímé	10
- rotační	13
- úhlové	10-11
- vibrační	12-13
<b>pily</b>	
- diamantové	16
- okružní	12
- pásové pily	15-16
- pokosové pily	15
- přímočaré	12
- univerzální stavební	16
<b>frézy</b>	
- drážkovací	9
- ohraňovací	12
hoblík	13
lamelovačka	13
leštičky	11
průmyslové vysavače	14

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

kotouče	18
sekáče	18
stojany	19
vrtáky	19
diamantové kotouče	20

## SVAŘOVACÍ TECHNIKA

svařovací invertor	22
svařovací kukla	25

## O FIRMĚ STAYER

Obchodní skupinu Stayer se sídlem v Pintu tvoří pět společností: Stayer Ibérica S. A., Abrasivos Grinding S. A., Oscar Diamant, Imaport S. A. a Stayer Italia s.r.l. První z nich byla založena v roce 1976 a zabývala se dovozem a distribucí elektrického nářadí, později jsme zahájili také výrobu diamantových kotoučů a stali se jednou z předních značek ve Španělsku s produkcí zejména pro export. Od roku 2005 se stal naším cílem vývoj nové škály elektrického a aku nářadí plně vyhovujícího odvětvím obrábění kovů, dřevozpracujícímu průmyslu či stavebnictví. Ve výrobcích společnosti Stayer najdete dokonalou technologii přinášející bezpečnost a spolehlivost.



### STAYER TECHNOLOGIE

Skupina Stayer vyvinula vlastní řadu Li-ion akumulátorových vrtaček s cílem uspokojit rostoucí tržní poptávku na odborném trhu, který si žádá lehká strojní zařízení s dlouhou účinností.

Li-ionové baterie jsou o 40% lehčí než běžné Ni-Cd a Ni-MH baterie při stejném elektrickém napětí. Zároveň mají vyšší proudový absorpční obsah - každý elektrický článek má napětí 3,6 V, což ve srovnání s 1,2 V baterií Ni-Cd a Ni-MH vnáší do práce skvělou účinnost (větší výkonnost pro uživatele). Další důležitou výhodou Li-ionových baterií je úplná absence paměťového efektu, což vždy umožňuje nabití baterie na maximum.



### TECHNOLIE POHLCOVÁNÍ VIBRACÍ

Při obsluze elektrického ručního nářadí prostupují do ruky a ramene vibrace, které narůstají se silou stroje a jeho výkonem. Jsou důsledkem funkce příklepu, kterým se vyznačují například vrtačky a elektrická kladiva. Dlouhodobé vystavení těmto vibracím může zapříčinit obtíže v rukou či ramenou. Ještě častěji pak způsobují potíže, které snižují schopnost pracovat správně a bezpečně. Nejběžnějšími příznaky jsou: pocity brnění rukou, úbytek síly a citu v rukou, bolest v ramenou. Skupina Stayer si dala za úkol zminimalizovat tyto nepříjemnosti způsobené používáním pneumatických kladiv vyvinutím VAT - technologie pohlcování vibrací, která podstatně snižuje vibrace.

Dovnitř držadla byly umístěny činné a útlumové články a vibrace jsou tak absorbovány stavbou motoru a rukojeti. Větší účinek byl dosažen také použitím speciálního materiálu SoftGrip (pryž a umělá hmota) na držadle.



elektronická regulace otáček



pneumatický příklep



přepínač zpětného chodu



plynulý rozběh

# AKU NÁŘADÍ



## Aku šroubovák / vrtačka 12V Li-ion

obj. č.: PBL 120 K

### Výhody:

- L.E.D osvětlení pracovního místa
- rychloupínací skříčidlo s bezpečnostním zámekem
- přepínač zpětného chodu
- elektronická regulace otáček.

### Standardní vybavení:

- 1 nabíječka baterií
- 2 akumulátory
- 2 šroubovákové bity
- kufr



Napětí	12 V
Kapacita baterie	1,5 Ah
Rychlost bez zatížení	0+350/0+1300 ot/min
Doba nabíjení baterie	30 min.
Skříčidlo	ø 10 mm
Utahovací moment	8+27 Nm
Nastavení momentu	18 pozic
Váha	0,95 kg

**Cena: 4 290 Kč**  
171,60 €

## Aku šroubovák / vrtačka 14,4V Li-ion

obj. č.: PBL 141 K

### Výhody:

- rychloupínací skříčidlo s bezpečnostním zámekem
- přepínač zpětného chodu
- elektronická regulace otáček
- 2 mechanické rychlosti

### Standardní vybavení:

- 1 nabíječka baterií
- 2 akumulátory
- 2 šroubovákové bity
- kufr



Napětí	14,4 V
Kapacita baterie	1,5 Ah
Rychlost bez zatížení	0+340/0+1000 ot/min
Doba nabíjení baterie	60 min.
Skříčidlo	ø 13 mm
Utahovací moment	9+30 Nm
Nastavení momentu	19 pozic
Váha	1,6 kg

Baterie pro  
PBL141K 14,4V  
- 1,5 Ah Li-ion  
obj.č.: 12.430 **1 590,- Kč**  
63,60 €

**Cena: 5 990 Kč**  
239,60 €

## Aku šroubovák / vrtačka 14V Li-ion

obj. č.: PBL 143 K

### Výhody:

- přístup pro vyměnitelné uhlíky
- L.E.D osvětlení pracovní plochy
- ocelové rychloupínací skříčidlo s bezpečnostním zámekem
- přepínač zpětného chodu
- elektronická regulace otáček

### Standardní vybavení:

- 1 nabíječka baterií
- 2 akumulátory
- 2 šroubovákové bity
- kufr



Napětí	14,4 V
Kapacita baterie	3 Ah
Rychlost bez zatížení	0+350/ 0+1.400 ot/min
Doba nabíjení baterie	60 min.
Skříčidlo	ø 10 mm
Utahovací moment	8+24 Nm
Nastavení momentu	16 pozic
Váha	1,3 kg



obj. č.: 4050.90 **2 690,- Kč**  
107,60 €

**Cena: 7 590 Kč**  
303,60 €

## Aku šroubovák / vrtačka s příklepem 18V Li-ion

obj. č.: PBL 181 PK

### Výhody:

- ocelové rychloupínací skříčidlo s bezpečnostním zámekem
- přepínač zpětného chodu
- elektronická regulace otáček
- LED ukazatel
- pneumatický příklep

### Standardní vybavení:

- 1 nabíječka baterií
- 2 akumulátory
- 2 šroubovákové bity
- kufr



Napětí	18 V
Kapacita baterie	1,5 Ah
Rychlost bez zatížení	0+350/0+1.300 ot/min
Příklepy	0+4.500/0+16.000
Doba nabíjení baterie	60 min.
Utahovací moment	11+40 Nm
Nastavení momentu	18 pozic
Skříčidlo	ø 13 mm
Váha	1,6 kg

Baterie pro  
PBL181PK 18V -  
1,5 Ah Li-ion  
obj. č.: 12.432 **1 790,- Kč**  
71,60 €

**Cena: 7 690 Kč**  
307,60 €

## Aku šroubovák / vrtačka s příklepem 18V/3Ah Li-ion

obj. č.: PBL 183 PK

### Výhody:

- přístup pro vyměnitelné uhlíky
- L.E.D osvětlení pracovní plochy
- ocelové rychloupínací skříčidlo s bezpečnostním zámekem
- přepínač zpětného chodu
- elektronická regulace otáček
- pneumatický příklep

### Standardní vybavení:

- 1 nabíječka baterií
- 2 akumulátory
- 2 šroubovákové bity, kufr



Napětí	18 V
Kapacita baterie	3 Ah
Rychlost bez zatížení	0+350/0+1.400 ot/min
Příklepy	0+5.200/0+21.000
Doba nabíjení baterie	60 min.
Utahovací moment	8+38 Nm
Skříčidlo	ø 10 mm
Váha	1,7 kg



obj.č.: 4050.157 **3 390,- Kč**  
135,60 €

**Cena: 8 990 Kč**  
359,60 €



## Aku šroubovák / vrtačka 14,4V NiCd

obj. č.: PB 14 K

### Výhody:

- rychloupínací skličidlo
- přepínač zpětného chodu
- elektronická regulace otáček

### Standardní vybavení:

- 1 nabíječka baterií
- 1 držák bitů
- 6 šroubovákové bity
- boční přídatné madlo
- kufr

Baterie pro  
PB14K 14,4V -  
2,0 Ah NiCd  
obj.č.: 4205.957

590,- Kč  
23,60 €



Napětí	14,4 V
Kapacita baterie	2 Ah
Rychlost bez zatížení	0+500 ot./min
Doba nabíjení baterie	60 min.
Skličidlo	ø 10 mm
Váha	1,2 kg

**Cena: 2 990 Kč**  
119,60 €

## Aku šroubovák / příklepová vrtačka 18V NiCd

obj. č.: PB 18 PK

### Výhody:

- rychloupínací skličidlo
- přepínač zpětného chodu
- elektronická regulace otáček

### 2-rychlostní s příklepem

### Standardní vybavení:

- 1 nabíječka baterií
- 1 držák bitů
- 6 šroubovákové bity
- boční přídatné madlo
- kufr

Baterie pro  
PB18PK 18V - 2,0  
Ah NiCd  
obj.č.: 42.05.986

690,- Kč  
27,60 €



Napětí	18 V
Kapacita baterie	2 Ah
Rychlost bez zatížení	0+350/0+1.350 ot./min.
Příklepy	0+455 / 0+17.550
Doba nabíjení baterie	60 min.
Skličidlo	ø 13 mm
Váha	1,3 kg

**Cena: 3 990 Kč**  
159,60 €

## Set ocasové pily a úhlové brusky Li-ion 18V

obj. č.: AGL115 + SSL118

### AGL 115

#### Výhody:

- zámek kotouče

#### Standardní vybavení:

- 2 baterie
- nabíječka baterií
- boční rukojeť
- 2 pilové listy
- servisní klíč

Baterie pro  
AGL115 +  
SSL118 18V -  
2,8 Ah Li-ion  
obj.č.: 4205.957

2 290,- Kč  
91,60 €

### SSL 118

#### Výhody:

- horizontální pila na řezání: dřeva, kovu, plastu a sklolaminátu
- vodící madlo
- elektronická regulace otáček

### SSL 118



Napětí	18 V
Kapacita baterie	2,8 Ah
Rychlost bez zatížení	0+2.800 ot./min
Délka pilového listu	22 mm
Váha	2,3 kg

### AGL 115

Napětí	18 V
Kapacita baterie	2,8 Ah
Rychlost bez zatížení	7.000 ot./min
Hřídel disku	M14
Průměr disku	ø 115 mm
Váha	1,4 kg

**Cena: 9 590 Kč**  
383,60 €



# ELEKTRICKÉ NÁŘADÍ



## Elektrický šroubovák / utahovák 600W

obj. č.: 384 B

### Výhody:

- přepínač zpětného chodu
- elektronická regulace otáček
- elektrický šroubovák s hloubkovou regulací

Nastavitelná regulace hloubky zašroubování udržuje stabilní hloubku a tím je zaručeno snadné použití. Tento šroubovák je speciálně navržen pro práci se samořeznými šrouby a je ideální pro pokrývačské a zastřešovací práce.



Max. ø samořezné šrouby	ø 6,3 mm
Max. ø šrouby s metrickým závitem	M 8
Příslušenství šestihhranná spojka	1/4"
Příkon	600 W
Rychlost bez zatížení	0+4.500 ot/min
Váha	1,8 kg

**Cena: 2 390 Kč**  
95,60 €

## Elektrický vrtací šroubovák 400W

obj. č.: TM 6B

### Výhody:

- klíč sklíčidla
- přepínač zpětného chodu
- elektronická regulace otáček



Příkon	400 W
Max.rozevření sklíčidla	6,5 mm
Rychlost bez zatížení	0+3.000 ot/min
Max. ø vrtání ve dřevě	18 mm
Max. ø vrtání v oceli	6,5 mm
Sklíčidlo	5/8"x20 UNF
Váha	1,1 kg

**Cena: 1 390 Kč**  
55,60 €

## Elektrický vrtací šroubovák 300W

obj. č. TM 10 A

### Výhody:

- samozajišťovací sklíčidlo
- přepínač zpětného chodu
- elektronická regulace otáček



Příkon	300 W
Max.rozevření sklíčidla	10 mm
Rychlost bez zatížení	0+3.600 ot/min
Max. ø vrtání ve dřevě	20 mm
Max. ø vrtání v oceli	10 mm
Sklíčidlo	3/8"x20 UNF
Váha	1,3 kg

**Cena: 1 490 Kč**  
59,60 €

## Elektrická příklepová vrtačka 750W

obj. č.: TM 750 AK

### Výhody:

- rychloupínací sklíčidlo (13 mm)
- elektronická regulace otáček
- přepínač zpětného chodu
- pneumatický příklep

### Standardní vybavení:

- přídatná rukojeť
- kufr



Příkon	750 W
Příklepy	0+45.000/min
Rychlost bez zatížení	0+3.000 ot/min
Sklíčidlo	ø 13 mm
Váha	2,3 kg



**Cena: 2 190 Kč**  
87,60 €

## Elektrická příklepová vrtačka 900W

obj. č.: TM 900 AK

### Výhody:

- rychloupínací sklíčidlo (13 mm)
- elektronická regulace otáček
- přepínač zpětného chodu
- pneumatický příklep
- hliníková převodovka

### Standardní vybavení:

- přídatná rukojeť
- kufr



Příkon	900 W
Příklepy	0+16.000/0+48.000/min
Rychlost bez zatížení	0+1.000/0+3.000 ot/min
Max. ø vrtání ve dřevě	ø 25 mm
Max. ø vrtání v oceli	ø 10 mm
Max. ø vrtání ve zdivu	ø 20 mm
Sklíčidlo	1/2"x20 (ø 13 mm)
Váha	3,1 kg

**Cena: 3 390 Kč**  
135,60 €

## Elektrická příklepová vrtačka 1000W

obj. č.: TM 1000

### Výhody:

- elektronická regulace otáček
- přepínač zpětného chodu
- pneumatický příklep

### Standardní vybavení:

- kufr
- sklíčidlo 16 mm



Příkon	1000 W
Příklepy	0+7.000/0+18.900/min
Rychlost bez zatížení	0+510/0+1.350 ot/min
Max. ø vrtání ve dřevě	ø 30 mm
Max. ø vrtání v oceli	ø 13 mm
Max. ø vrtání ve zdivu	ø 25 mm
Sklíčidlo	1/2"x20 (ø 16 mm)
Váha	3,1 kg

**Cena: 3 990 Kč**  
159,60 €

## Elektropneumatické vrtací a sekací kladivo 650W SDS Plus

obj. č.: HD 21 K

### Výhody:

- 2 funkce: (vrtání, sekání)

### Standardní vybavení:

- boční rukojeť
- 3 vrtáky (8 - 10 - 12 mm)
- hloubkový doraz
- standardní sklíčidlo
- kufr



Příkon	650 W
Příklepy	0+3.900/min
Rychlost bez zatížení	0+1.500 ot/min
Energie úderů	2 J
Max. ø vrtání v oceli	ø 13 mm
Max. ø vrtání ve zdivu	ø 18 mm
Max. ø vrtání do dřeva s jádrovým vrtákem	ø 30 mm
Upínání	SDS-PLUS
Váha	1,8 kg

**Cena: 3 890 Kč**  
155,60 €

## Elektropneumatické vrtací a sekací kladivo 810W SDS-Plus

obj. č.: HD 27 K

### Výhody:

- 3 funkce: (vrtání, sekání, demolice)
- nastavitelná poloha sekáče pro snadnou a rychlou práci
- bezpečnostní spojka
- elektronická regulace otáček
- přepínač zpětného chodu

### Standardní vybavení:

- přídatná rukojeť
- špičatý sekáč
- 3 vrtáky (12 - 14 - 16 mm)
- sklíčidlo 13mm s adaptérem SDS Plus
- kufr



Příkon	810 W
Příklepy	0+4.650/min
Rychlost bez zatížení	0+900 ot/min
Energie úderů	2,8 J
Max. ø vrtání v oceli	ø 16 mm
Max. ø vrtání ve zdivu	ø 26 mm
Max. ø vrtání ve zdivu s jádrovým vrtákem	ø 68 mm
Upínání	SDS-PLUS
Váha	2,4 kg

**Cena: 4 390 Kč**  
175,60 €

## Elektropneumatické vrtací a sekací kladivo 710W SDS-Plus

obj. č.: HD 3 K

### Výhody:

- 3 funkce (vrtání, sekání, demolice)
- lehká a komfortní a silná

### Standardní vybavení:

- servisní klíč
- přídatná rukojeť
- kufr



Příkon	710 W
Příklepy	5000/min
Rychlost bez zatížení	800 ot/min
Energie příklepů	2,2 J
Upínání	SDS-PLUS
Váha	2,9 kg

**Cena: 4 790 Kč**  
191,60 €

## Elektropneumatické vrtací a sekací kladivo 950W SDS-Plus

obj. č.: HD 5 K

### Výhody:

- 3 funkce (vrtání, sekání, demolice)

### Standardní vybavení:

- přídatná rukojeť
- plochý sekáč
- špičatý sekáč
- 3 vrtáky (8, 10, 12 mm)
- sklíčidlo s adaptérem (ø 13 mm)
- mazivo
- kufr



Příkon	950 W
Příklepy	3.200/min
Rychlost bez zatížení	800 ot/min
Energie příklepů	5 J
Max. ø vrtání v oceli	ø 16 mm
Max. ø vrtání ve zdivu	ø 30 mm
Max. ø vrtání ve zdivu s jádrovým vrtákem	ø 65 mm
Upínání	SDS-PLUS
Váha	5,0 kg

**Cena: 5 790 Kč**  
231,60 €

## Elektropneumatické vrtací a sekací kladivo 950W SDS-Plus

obj. č.: HD 6 K

### Výhody:

- VAT technologie - pohlcování vibrací
- nastavení otáček

### Standardní vybavení:

- přídatná rukojeť
- hloubkoměr
- kufr



Příkon	950 W
Příklepy	2.190+4.380/min
Rychlost bez zatížení	375+750 ot/min
Energie příklepů	7 J
Upínání	SDS-PLUS
Váha	5,2 kg

**Cena: 5 990 Kč**  
239,60 €

## Elektropneumatické vrtací a sekací kladivo 1 200W SDS-Max

obj. č.: HD 45 K

### Výhody:

- vibrační funkce
  - nastavitelná rychlost
- ### Standardní vybavení:
- přídatná rukojeť
  - hloubkoměr
  - kufr



Příkon	1.200 W
Rychlost při plném zatížení	300+600 ot/min
Příklepy při zatížení	1.750+3.500/min
Energie příklepů	10 J
Upínání	SDS-Max
Váha	7,1 kg

**Cena: 8 990 Kč**  
359,60 €

## Elektropneumatiké vrtací a sekací kladivo 1 200W SDS-Max

obj. č.: HD 55 BK

### Výhody:

- 2 funkce
- elektronická regulace otáček
- mechanická bezpečnostní spojka
- VAT - technologie pohlcování vibrací

### Standardní vybavení:

- přídatná rukojeť
- kufr



Příkon	1.200 W
Rychlost při plném zatížení	250+500/min
Příklepy při zatížení	1.560+2.000/min
Energie příklepů	4+12 J
Max. ø vrtání ve zdivu s plným vrtákem	ø 45 mm
Max. ø vrtání ve zdivu s jádrovým vrtákem	ø 120 mm
Délka sekáče	260+600 mm
Upínání	SDS-Max
Váha	8,0 kg



**Cena: 14 990 Kč**  
599,60 €

## Demoliční kladivo 1 500W 6-25 J SDS-Max

obj. č.: HD 10 BK

### Výhody:

- velká síla úderu
- nastavitelná rukojeť pro větší pohodlí při práci
- výkon 1500 W
- elektronická regulace otáček

### Standardní vybavení:

- boční rukojeť
- kufr



Příkon	1.500 W
Příklepy při zatížení	1.000+1.900 ot./min
Energie úderů	6+25 J
Upínání	SDS Max
Váha	10 kg

**Cena: 14 990 Kč**  
599,60 €

## Demoliční kladivo 2 000W HEX30

obj. č.: HD 17 K

### Výhody:

- nový motor 2000 W pro větší výkon
- převodovka pro silnější úder
- kompaktní pro snadný přístup do malých prostor
- VAT - technologie pohlcování vibrací

### Standardní vybavení:

- přídatná rukojeť
- špičatý sekáč
- plochý sekáč
- kufr



Příkon	2.000 W
Příklepy při zatížení	1.500/min
Energie úderů	40 J
Upínání	30 mm
Váha	17 kg

**Cena: 22 990 Kč**  
919,60 €

## Demoliční kladivo 1 050W SDS-Max

obj. č.: HD 9 BK

### Výhody:

- ideální pro demoliční práce
- lehké
- velká síla úderu
- aretace vypínače
- VAT - technologie pohlcování vibrací

### Standardní vybavení:

- přídatná rukojeť
- kufr



Příkon	1.050 W
Příklepy při zatížení	3.000/min
Energie úderů	9 J
Upínání	SDS-Max
Váha	4,9 kg

**Cena: 13 490 Kč**  
539,60 €

## Demoliční kladivo 1 700W HEX30

obj. č.: HD 15 K

### Výhody:

- výjimečný výkon v demolici díky elektropneumatickému mechanismu
- kompaktní pro snadný přístup do malých prostor
- demoliční práce je pohodlná i po delší době díky speciálně navržené přídatné boční rukojeti

### Standardní vybavení:

- přídatná rukojeť
- špičatý sekáč
- plochý sekáč
- kufr



Příkon	1.700 W
Příklepy při zatížení	1.300/min
Energie úderů	35 J
Upínání	30 mm
Váha	15 kg

**Cena: 19 990 Kč**  
799,60 €

## Elektronické míchadlo 1 000W 2-rychlosti

obj. č.: M1000 K

### Výhody:

- přepínač zpětného chodu
- elektronická regulace otáček
- 2-stupňová mechanická převodovka

### Standardní vybavení:

- rukojeť pro míchadlo
- míchací metla H2 ø 120 mm
- servisní klíč
- kufr



Příkon	1.000 W
Rychlost bez zatížení	0+510/0+1.350 ot/min
Míchací metla	ø 120 mm
Závit vřetene	M 14
Krouticí moment	20/10 Nm
Váha	3,1 kg

**Cena: 3 790 Kč**  
151,60 €

## Elektronické míchadlo 1 010W 2-rychlosti

obj. č.: M 1010 K

### Výhody:

- elektronická regulace otáček
- 2-stupňová mechanická převodovka

### Standardní vybavení:

- míchací metla H2 ø 120 mm
- míchací metla H3 ø 120 mm
- servisní klíč
- ochranný kryt
- kufr



Příkon	1.010 W
Rychlost bez zatížení	100+230/230+500 ot/min
Míchací metla	ø 120 mm
Závit vřetene	M 14
Krouticí moment	20/10 Nm
Váha	4,5 kg

**Cena: 4 490 Kč**  
179,60 €

## Elektronické míchadlo 1 200W 2-rychlosti

obj. č.: M 1200 K

### Výhody:

- elektronická regulace otáček
- 2-stupňová mechanická převodovka

### Standardní vybavení:

- míchací metla H2 ø 140 mm
- míchací metla H3 ø 140 mm
- servisní klíč
- ochranný kryt
- kufr



Příkon	1.200 W
Rychlost bez zatížení	150+300/300+650 ot/min
Míchací metla	ø 140 mm
Závit vřetene	M 14
Krouticí moment	25/12,5 Nm
Váha	5,7 kg

**Cena: 4 790 Kč**  
191,60 €

## Elektronické míchadlo 1 600W 2-rychlosti

obj. č.: M 1600 K

### Výhody:

- elektronická regulace otáček
- 2-stupňová mechanická převodovka

### Standardní vybavení:

- míchací metla H2 ø 160 mm
- míchací metla H3 ø 160 mm
- servisní klíč
- ochranný kryt
- kufr



Příkon	1.600 W
Rychlost bez zatížení	150+300/300+650 ot/min
Míchací metla	ø 160 mm
Závit vřetene	M 14
Krouticí moment	37/18,5 Nm
Váha	6 kg

**Cena: 5 590 Kč**  
223,60 €

## Jádrová vrtačka 3 200W

obj. č.: P 3000

### Výhody:

- jednofázový motor
- 2 rychlosti
- bezpečnostní spojka

### Použití:

- vrtání velkého průměru a hloubky do betonu, kamene a zdi



Motor	jednofázový
Napětí	230 V
Příkon	4,5/3.200 Hp/W
Zařízení o max. průměru	252 mm
Rychlost	400/800 ot/min
Max. dosah	650 mm
Náklon	0°/90°
Váha	38 kg

**Cena: 42 990 Kč**  
1 719,60 €

## Drážkovací fréza 1 800W kotouč 180mm

obj. č.: CD 180 K

### Výhody:

- příprava pro odsávání

### Doporučení:

- doporučujeme používat v kombinaci s oklepovým vysavačem VVAC2200

### Standardní vybavení:

- 2 diamantové kotouče
- Hex klíč 10
- boční rukojeť
- kufr



Příkon	1800 W
Rychlost bez zatížení	4.100 ot/min
Průměr kotouče	ø 180 mm
Závit vřetene	M 5/8"
Šířka záběru	9+51 mm
Hloubka řezu	15+54 mm
Váha	7,7 kg

**Cena: 15 490 Kč**  
619,60 €

## Přímá bruska 650W

obj. č.: SD 27 BE

### Výhody:

- elektronická regulace otáček
- vhodné pro tvrdé, měkké a plastické hmoty díky elektronické regulaci otáček
- přesná koncovka pro dokonalý výsledek

### Standardní vybavení:

- 1 kleština velikosti 6 mm



Příkon	650 W
Rychlost bez zatížení	7.000+28.0 00 ot./min
Kleština	ø 6 mm
Váha	1,7 kg

**Cena: 2 990 Kč**  
119,60 €

## Úhlová bruska 115mm 800W úzká rukojeť

obj. č.: SAB 800 R

### Výhody:

- Tato bruska se vyznačuje zmenšenou motorovou částí, která umožňuje snadnou manipulaci a bezpečnou dlouhodobou práci.
- 3 pozice přidavné boční rukojeti

### Standardní vybavení:

- ochranný kryt
- přidavná rukojeť
- servisní klíč



Příkon	800 W
Rychlost bez zatížení	11.000 ot/min
Průměr kotouče	115 mm
Závit vřetene	M 14
Aretační tlačítko vřetene	•
Váha	1,7 kg

**Cena: 1 990 Kč**  
79,60 €

## Úhlová bruska 125mm 800W úzká rukojeť

obj. č.: SAB 801 R

### Výhody:

- Tato bruska se vyznačuje zmenšenou motorovou částí, která umožňuje snadnou manipulaci a bezpečnou dlouhodobou práci.
- 3 pozice přidavné boční rukojeti

### Standardní vybavení:

- ochranný kryt
- přidavná rukojeť
- servisní klíč



Příkon	800 W
Rychlost bez zatížení	11.000 ot/min
Průměr kotouče	125 mm
Závit vřetene	M 14
Aretační tlačítko vřetene	•
Váha	1,7 kg

**Cena: 2 190 Kč**  
87,60 €

## Úhlová bruska 150mm 1 200W úzká rukojeť

obj. č.: SAB 1200

### Výhody:

- vynutí chráněné epoxidovou pryskyřicí zvyšuje odolnost a chrání motor před abrazivním prachem, lehká a kompaktní
- 3 pozice přidavné boční rukojeti

### Standardní vybavení:

- ochranný kryt
- přidavná rukojeť
- servisní klíč



Příkon	1 200 W
Rychlost bez zatížení	11.000 ot/min
Průměr kotouče	150 mm
Závit vřetene	M 14
Aretační tlačítko vřetene	•
Váha	1,7 kg

**Cena: 3 490 Kč**  
139,60 €

## Úhlová bruska 180mm 2 100W

obj. č.: SA 21-180

### Výhody:

- lehká a univerzální
- zvláště vhodná do dílny
- 3 pozice přidavné boční rukojeti

### Standardní vybavení:

- ochranný kryt
- přidavná rukojeť
- servisní klíč



Příkon	2.100 W
Rychlost bez zatížení	8.000 ot/min
Průměr kotouče	180 mm
Závit vřetene	M 14
Aretační tlačítko vřetene	•
Váha	4,2 kg

**Cena: 3 390 Kč**  
135,60 €

## Úhlová bruska 230mm 2 100W

obj. č.: SA 21-230

### Výhody:

- vynutí chráněné epoxidovou pryskyřicí, zvyšuje odolnost a chrání motor před abrazivním prachem
- 3 pozice přidavné boční rukojeti

### Standardní vybavení:

- ochranný kryt
- přidavná rukojeť
- servisní klíč



Příkon	2.100 W
Rychlost bez zatížení	6.500 ot/min
Průměr kotouče	230 mm
Závit vřetene	M 14
Aretační tlačítko vřetene	•
Váha	4,2 kg

**Cena: 3 990 Kč**  
159,60 €

## Úhlová bruska 230mm / 2 400W

obj. č.: AGR 24 230 AL

### Výhody:

- plynulý rozběh:
  - zvyšuje bezpečnost uživatele
  - prodlužuje životnost přístroje
  - umožňuje použití v domácnosti
- vysoce výkonný motor
- silné a pevné pouzdro pro maximální odolnost
- ochrana ložiska proti prachu k zajištění max. životnosti

### Standardní vybavení:

- ochranný kryt
- přídatná rukojeť
- servisní klíč



Příložen brusný kotouč.



Příkon	2.400 W
Rychlost bez zatížení	6.500 ot/min
Průměr kotouče	230 mm
Závit vřetene	M 14
Aretační tlačítko vřetene	•
Váha	4,9 kg

**Cena: 4 590 Kč**  
183,60 €

## Leštička 1 200W

obj. č.: LU 260 E

### Výhody:

- tlačítko aretace vřetena
- lehká a výkonná, vhodná zejména pro kontinuální a náročné úkoly
- elektronická regulace otáček

### Standardní vybavení:

- flexibilní talíř
- přídatná rukojeť
- servisní klíč
- návlek z ovčí vlny



Příkon	1.200 W
Rychlost bez zatížení	1.000+3.300 ot/min
Průměr talíře	ø 180 mm
Závit vřetene	M 14
Aretační tlačítko vřetene	•
Váha	3,7 kg

**Cena: 3 690 Kč**  
147,60 €

## Leštička 900W

obj. č.: PL 4000E

### Výhody:

- plynulý rozběh
- tento model je vybaven elektronickým zařízením, které umožňuje plynulý rozběh a umožňuje tím kontrolovat otáčky při práci s různými materiály
- elektronická regulace otáček
- 2-stupňová mech. převodovka

### Standardní vybavení:

- flexibilní talíř
- přídatná rukojeť
- servisní klíč
- návlek z vlny



Příkon	900 W
Rychlost bez zatížení	4000 ot/min
Průměr talíře	ø 180 mm
Závit vřetene	M 14
Aretační tlačítko vřetene	•
Váha	2,6 kg

**Cena: 4 490 Kč**  
179,60 €

## Excentrická bruska 450W

obj. č.: RO 150 E

### Výhody:

- regulace otáček pro použití v závislosti na rozdílných potřebách broušení
- vestavěná vakuová jednotka
- elektronická regulace otáček

### Standardní vybavení:

- flexibilní talíř
- přídatná rukojeť



Příkon	450 W
Rychlost bez zatížení	4.000+13.300 ot/min
Průměr talíře	ø 150 mm
Pohyb kotouče	2,5 mm
Váha	2,4 kg

**Cena: 3 490 Kč**  
139,60 €

Obj. kód	Název	Foto	Cena	Obj. kód	Název	Foto	Cena
12.88	<b>Serie LU Leštící kotouč</b>		550 Kč 22,00 €	12.28	<b>Serie LU Plastový nosný kotouč Ø170 mm</b>		560 Kč 22,40 €
12.87	<b>Serie LU Vlněný kotouč</b>		450 Kč 18,00 €	12.86	<b>Serie LU Pryžový nosný kotouč Ø170 mm</b>		560 Kč 22,40 €
12.29	<b>Serie LU Matice M14</b>		280 Kč 11,20 €				

## Přímočará pila 780W

obj. č.: S 110 PE

### Výhody:

- ofuk pracovní oblasti
- laserové ukazovátko řezu
- kyvadlový posun pilového listu - 3 pozice
- zařízení na odsávání prachu

### Standardní vybavení:

- servisní klíč
- spojka pro odsávání prachu
- 2 pilové plátky na dřevo
- boční vodičko



Příkon	780 W
Rychlost bez zatížení	750+3.000 ot/min
Kapacita řezu - dřevo	110 mm
Kapacita řezu - ocel	8 mm
Kapacita řezu - hliník	20 mm
Váha	2,9 kg

**Cena: 3 790 Kč**  
151,60 €

## Přímočará pila 780W

obj. č.: S 111 PE

### Výhody:

- ofuk pracovní oblasti
- laserové ukazovátko řezu
- kyvadlový posun pilového listu - 3 pozice
- zařízení na odsávání prachu

### Standardní vybavení:

- servisní klíč
- spojka pro odsávání prachu
- 2 pilové plátky na dřevo
- boční vodičko



Příkon	780 W
Rychlost bez zatížení	750+3.000 ot/min
Kapacita řezu - dřevo	110 mm
Kapacita řezu - ocel	8 mm
Kapacita řezu - hliník	20 mm
Váha	2,9 kg

**Cena: 3 590 Kč**  
143,60 €

## Okružní pila 1 600W - 190mm

obj. č.: CP 190 B

### Výhody:

- laserové ukazovátko řezu
- hliníková konstrukce
- velký řezný výkon

### Standardní vybavení:

- TCT kotouč
- odsávací zařízení
- servisní klíč
- boční vodičko



Příkon	1.800 W
Rychlost bez zatížení	4.500 ot/min
Velikost pilového kotouče	ø 190 mm Z24
Kapacita řezu - 90°	66 mm
Kapacita řezu - 45°	43 mm
Váha	4 kg

**Cena: 4 490 Kč**  
179,60 €

## Okružní pila 2 000W - 230mm

obj. č.: CP 236

### Výhody:

- hliníková konstrukce
- velký řezný výkon
- obzvláště vhodná pro řezání panelů

### Standardní vybavení:

- TCT kotouč Z24
- odsávací zařízení
- servisní klíč
- boční vodičko



Příkon	2.000 W
Rychlost bez zatížení	4.500 ot/min
Velikost pilového kotouče	ø 235x2,6 mm Z24
Kapacita řezu - 90°	85 mm
Kapacita řezu - 45°	58 mm
Váha	7,2 kg

**Cena: 5 590 Kč**  
223,60 €

## Ohraňovací frézka 550W

obj. č.: PR 6

### Standardní vybavení:

- servisní klíč
- manuál
- indikátor hloubky



Příkon	550 W
Rychlost bez zatížení	32.000 ot/min
Velikost kleštiny	6 mm
Váha	1,8 kg

**Cena: 2 590 Kč**  
103,60 €

## Vibrační bruska 170W

obj. č.: LOM 130 PD

### Výhody:

- vhodná pro všechny typy práce, jednoruční nářadí
- zařízení na odsávání prachu

### Standardní vybavení:

- 3ks brusného papíru, sáček na prach
- 3 základové desky: normální, dlouhá, delta



Příkon	170 W
Rychlost bez zatížení	14.000 ot/min
Oběh	2 mm
Velikost desky	■ 85x135 mm
	■ 85x200 mm
	■ 89x225 mm
Váha	1,2 kg

**Cena: 2 290 Kč**  
91,60 €

## Vibrační bruska 200W

obj. č.: LOM 185

### Výhody:

- ergonomický design
- lehká
- zařízení na odsávání prachu

### Standardní vybavení:

- list brusného papíru
- spojka pro odsávání prachu



Příkon	200 W
Rychlost bez zatížení	11.000 min
Oběh	2 mm
Délka vibrace	90x183 mm
Váha	1,6 kg

**Cena: 2 490 Kč**  
99,60 €

## Pásová bruska 900W / 76x533mm

obj. č.: LEN 751

### Výhody:

- 6 pozic elektronické jednotky pro zajištění optimálních výsledků v jednotlivých typech práce,
- výkonný motor 900 W vhodný pro náročnou práci
- dvojitá rukojeť pro dokonalé ovládání stroje
- vestavěná jednotka vysávání

### Standardní vybavení:

- pás brusného papíru 80gr.
- spojka pro odsávání prachu
- sáček na prach



Příkon	900 W
Rychlost bez zatížení	0+360 ot/min
Rozměry pásu	76x533 mm
Velikost brusné plochy	76x140 mm
Váha	3,5 kg

**Cena: 2 990 Kč**  
119,60 €

## Hoblík 910W

obj. č.: P 910

### Výhody:

- čelní rukojeť s ovládním tloušťky hoblování (0-3 mm)
- Výkonný hoblík vhodný pro práci s tvrdými dřevěnými povrchy
- dvojitá rukojeť pro dokonalé ovládání stroje
- integrovaný systém pro non-stop odsávání

### Standardní vybavení:

- servisní klíč
- boční vodič, hnací řemen
- sada nožů, sáček na prach



Náhradní nože  
obj.č.: 12.195

**350,- Kč**  
14,00 €

Příkon	900 W
Rychlost bez zatížení	12.000 min
Max. hloubka	0+3 mm
Šířka řezu	82 mm
Falc	15 mm
Délka pracovní plochy	290 mm
Váha	2,8 kg

**Cena: 3 590 Kč**  
143,60 €

## Rotační bruska 400W

obj. č.: LEV 120

### Výhody:

- zvláště vhodná pro broušení hran a rovných ploch
- umožňuje dokonalé broušení a leštění,
- zařízení na odsávání prachu

### Standardní vybavení:

- brusný papír
- spojka pro odsávání prachu



Příkon	400 W
Rychlost bez zatížení	3.000 ot/min
Závit vřetene	5/8"
Talíř	ø 120 mm
Váha	2,9 kg

**Cena: 3 990 Kč**  
159,60 €

## Pásová bruska 1 200W 100x690mm

obj. č.: LEN 690

### Výhody:

- silný a odolný motor pro těžké a dlouhodobé práce
- silná hliníková konstrukce
- dvojitá rukojeť pro dokonalé ovládání
- s velkou brousící plochou 100x190 mm

### Standardní vybavení:

- brusný pás
- spojka pro odsávání prachu
- sáček na prach



Příkon	1.200 W
Rychlost bez zatížení	500 ot/min
Velikost pásu	100x690 mm
Velikost brusné plochy	100x190 mm
Váha	7,4 kg

**Cena: 4 590 Kč**  
183,60 €

## Lamelovačka 860W

obj. č.: BJ 120 K

### Výhody:

- tento přístroj umožňuje spojení dřevěných panelů pomocí dřevěných lamel
- jednoduchý mechanismus pro regulaci výšky a sklonu podpory
- pohodlná regulace hloubky drážky (8 mm)

### Standardní vybavení:

- 1 kotouč HM, kufr
- odprašovací vak, servisní klíč

**BJ120K Pilový kotouč k lamelovačce**  
obj.č.: 12.286

ø100x3,5x22 mm Z6



**590,- Kč**  
23,60 €

Příkon	860 W
Rychlost bez zatížení	11.000 ot/min
Vertikální rozsah nastavení	45 mm
Úhlové řezy	0-90°
Velikost frézy	100x22x4 mm
Hloubka řezu	8 mm
Váha	5 kg

**Cena: 2 990 Kč**  
119,60 €

## Příslušenství pro průmyslový vysavač VVAC 2200

Obj. číslo	Foto	Popis	Cena
75.275		houbový filtr	<b>950 Kč</b> 38,00 €
75.276		papírový filtr	<b>850 Kč</b> 34,00 €
75.277		látkový filtr	<b>1 090 Kč</b> 43,60 €
75.278		sáček na prach	<b>850 Kč</b> 34,00 €
75.279		hadice	<b>1 190 Kč</b> 47,60 €
75.281		adaptér	<b>490 Kč</b> 19,60 €

## Průmyslový vysavač

obj. č.: VAC 2050

### Výhody:

- zásuvka pro připojení elektro nářadí
- automatické spuštění a zastavení zařízení
- vysavač běží ještě 8s po vypnutí aby veškerý prach ze systému vysál
- mokré a suché vysávání
- pozvolný start

### Standardní vybavení:

- 4m hadice
- 1 kartáč, spojky
- hadice, ploché hubice
- papírový sáček
- 2 kuželové spojky 38-35/35-32mm



Náhradní sáčky pro VAC2050 (5 ks)  
obj.č.: 12.353 **690,- Kč**  
27,60 €

Příkon	In 1.400/Out 2.000
Objem nádrže	50 l
Sací hubice	ø 40 mm
Průtok vzduchu	244 m³/h
Váha	11,9 kg

**Cena: 5 590 Kč**  
223,60 €

## Průmyslový vysavač s oklepem 2 200W

obj. č. VVAC 2200

### Výhody:

- zvláště uzpůsoben pro práci s nástroji, které produkují velké množství prachu
- efektivní vibrační systém pro optimální čištění filtru
- automatické ochranné zařízení proti přehřátí motoru
- zpožděné vypnutí pro vysání všech nečistot
- rychlý a snadný přechod z mokrého do suchého režimu

### Standardní vybavení:

- ohebná trubice ø 35 mm
- dvojitěnný filtr, 2 kapalné filtry



Příkon	In 1.200/Out 2.200 W
Objem nádrže	25 l
Sací hubice	ø 35 mm
Průtok vzduchu	2.000+4000 m³/h
Stupeň krytí	IP 44
Váha	12,9 kg

**Cena: 13 990 Kč**  
559,60 €



## Pokosová pila s potahem 1 900W / 254mm

obj. č.: SCR 255 W

### Výhody:

- hliníková základna
- laserové ukazovátko řezu
- 45° šikmý řez

### Standardní vybavení:

- svorky upnutí
- TCT kotouč
- nastavitelná rukojeť



Motor	uhlíkový
Příkon	1.900 W
Rychlost bez zatížení	4.500 ot/min
Velikost pilového kotouče	ø 254x2,5x30 mm
Váha	23 kg
Kapacita řezu v 90°	305x91 mm
Kapacita řezu ve 45°	205x91 mm
Kapovací řez 45°-45	205x50 mm

**Cena: 10 990 Kč**  
439,60 €

## Pokosová / kapovací pila s potahem 1 600W/315mm

obj. č.: SCR 315 W

### Výhody:

- hliníková základna a horní stůl
- rychlé zajištění v jakémkoli úhlu řezu
- zařízení na odsávání prachu
- výkonný jednofázový indukční motor
- radiální pokosová pila s horním stolem pro podélný řez
- nejvyšší řezací výkon na trhu

### Standardní vybavení:

- TCT kotouč Z96
- nastavitelná zábrana, servisní klíč



Motor	indukční jednofázový
Příkon	1.600 W
Rychlost bez zatížení	3.000 ot/min
Velikost pilového kotouče	ø 315x2,5x30 mm
Váha	35 kg
Kapacita řezu v 90°	120x90 - 325x90 mm
Kapacita řezu ve 45°	80x90 - 230x90 mm
Kapovací řez 45°-45	80x60 - 200x60 mm
Kapacita řezu-horní stůl	0+54 mm
Prořez horního stolu	355x470 mm

**Cena: 19 990 Kč**  
799,60 €

## Pásová pila na kov 1 400W - 1 435x13x0,60mm

obj. č.: SN 1435

### Výhody:

- úhel řezu od 0° - 45°
- spínač v rukojeti
- regulátor rychlosti

### Standardní vybavení:

- pilový pás na kov
- servisní klíč



Motor	jednofázový
Příkon	1.400 W
Rychlost bez zatížení	35÷70 m/min
Váha	18 kg
Rozměr pilového listu	1.435x13x0,6 mm
Šikmý řez	0+45°
Kapacita řezu v 90°	● ø 125 mm ■ 110x110 mm ■ 100x125 mm
Kapacita řezu ve 45°	● ø 100 mm ■ 80x80 mm ■ 75x90 mm

**Cena: 10 990 Kč**  
439,60 €

## Pásová pila na kov - 1.470x13x0,65mm

obj. č.: SN 1470

### Výhody:

- úhel řezu od 0° - 45°
- snadno upravitelný pilový pás
- blokování ramene pro snadnou manipulaci
- praktické napínací zařízení pilového pásu
- základna s integrovaným svěřákem
- jednofázový indukční motor

### Standardní vybavení:

- pilový pás na kov
- servisní klíč



Motor	indukční jednofázový
Příkon	1/2 HP
Rychlost bez zatížení	45 m/min
Váha	22 kg
Rozměr pilového listu	1.470x13x0,65 mm
Šikmý řez	0+45°
Kapacita řezu v 90°	● ø 100 mm ■ 100x100 mm ■ 100x150 mm
Kapacita řezu ve 45°	● ø 75 mm ■ 63x63 mm ■ 63x100 mm

**Cena: 13 990 Kč**  
559,60 €

## Pásová pila na kov 2 000W - 1.735x13x0,65mm

obj. č.: SN 1735

### Výhody:

- vysoký řezný výkon 170 x 150 mm
- pozvolný rozběh
- hliníkové rameno
- praktické napínací zařízení pilového pásu
- elektronická regulace rychlosti otáček 30 až 80 otáček/min.

### Standardní vybavení:

- pilový pás na kov
- servisní klíč



Motor	jednofázový
Příkon	2.000 W
Rychlost bez zatížení	30+80 m/min
Rozměr pilového listu	1.735x13x0,65 mm
Váha	38 kg
Šikmý řez	0+45°
Kapacita řezu v 90°	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ø 160 mm</li> <li>■ 155x155 mm</li> <li>■ 170x150 mm</li> </ul>
Kapacita řezu ve 45°	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ø 120 mm</li> <li>■ 120x120 mm</li> <li>■ 120x100 mm</li> </ul>

Stůl není součástí balení. Zakoupit jej můžete zvlášť.

**Cena: 19 990 Kč**  
799,60 €

## Stojan pro pokosové pily

obj. č.: T 100

### Výhody:

- robustní
- skládací
- snadná manipulace
- lehké (17 kg)
- nezávisle výškově nastavitelné nohy



**Cena: 3 990 Kč**  
159,60 €

## Stojan pro pásové pily

obj. č.: B 1735

### Výhody:

- robustní
- váha 16 kg
- 570x460x800 mm



**Cena: 4 990 Kč**  
199,60 €

## Univerzální stavební pila

obj. č.: T 6004 PE

### Výhody:

- pohodlné nastavení výšky kotouče ručním kolem s klikou
- laserový ukazatel řezu
- úhel řezu (0°- 45°)
- výsuvné nohy



**Cena: 26 990 Kč**  
1 079,60 €

Jednofázový motor	indukční
Napětí	230V
Příkon	4 Hp
Rychlost	2.800 ot/min
Stupeň krytí	IP 55
Průměr kotouče	300/350x25,4 mm
Výška řezu	80/165 mm
Délka řezu	600 mm
Rozměry stolu	500x510 mm
Náklon kotouče	0°-45°
Průtok chlazení	600 l/hod
Váha	97 kg

## Elektrická diamantová pila

obj. č.: RX 1100 | R 12004

	RX 1100	R 12004
Jednofázový motor	indukční	indukční
Napětí	230/50 V	230/50 V
Příkon	3 Hp	4 Hp
Rychlost	2.800 ot/min	2.800 ot/min
Stupeň krytí	IP 55	IP 55
Průměr kotouče	300x25,4 mm	300/350x25,4 mm
Délka řezu	1.100 mm	1.200 mm
Kapacita řezu v 90°	75 mm	75/140 mm
Kapacita řezu v 45°	40 mm	40/85 mm
Rozměr stolu	1.300x580 mm	1.450x580 mm
Náklon kotouče	0°-45°	0°-45°
Přepravní rozměry	1.635x595x835 mm	1.670x786x735 mm
Váha	73 kg	172 kg

**Cena: 39 990 Kč**  
1599,60 €

**Cena: 49 990 Kč**  
1 999,60 €



### Výhody:

- pohodlné nastavení výšky kotouče ručním kolem s klikou
- laserový ukazatel řezu
- úhel řezu (0°- 45°)



# PŘÍSLUŠENSTVÍ



## KOTOUČE

115 x 3,0 x 22,2 ocel  
STAYER

obj. č.: 50.337



**Cena: 24 Kč**  
0,96 €

125 x 3,0 x 22,2 ocel  
STAYER

obj. č.: 50.341



**Cena: 28 Kč**  
1,12 €

180 x 3,0 x 22,2 ocel  
STAYER

obj. č.: 50.343



**Cena: 45 Kč**  
1,80 €

230 x 3,0 x 22,2 ocel  
STAYER

obj. č.: 50.346



**Cena: 65 Kč**  
2,60 €

## SEKÁČE

Sekáč špice SDS-MAX  
400mm

obj. č.: 12.337



**Cena: 420 Kč**  
16,80 €

Sekáč plochý SDS-MAX  
25x400mm

obj. č.: 12.338



**Cena: 420 Kč**  
16,80 €

Sekáč plochý SDS-MAX  
32x300 mm

obj. č.: 12.396



**Cena: 750 Kč**  
30,00 €

Sekáč plochý SDS-MAX  
400 mm

obj. č.: 12.397



**Cena: 990 Kč**  
39,60 €

Sekáč lopatka SDS-MAX  
40x480 mm

obj. č.: 11.5489



**Cena: 1 950 Kč**  
78,00 €

Sekáč drážkový SDS-MAX  
32x300 mm

obj. č.: 12.394



**Cena: 650 Kč**  
26,00 €

Sekáč drážkový SDS-MAX  
35x380 mm

obj. č.: 12.395



**Cena: 790 Kč**  
31,60 €

Adaptér SDS-MAX a SDS-  
PLUS

obj. č.: 11.4181



**Cena: 1 290 Kč**  
51,60 €

Hexagonal 30mm Sekáč  
špice délka 410 mm

obj. č.: 12.339



**Cena: 1 190 Kč**  
47,60 €

Hexagonal 30mm Sekáč  
plochý 40x410 mm

obj. č.: 12.340



**Cena: 1 190 Kč**  
47,60 €

Hexagonal 30mm Sekáč  
plochý 80x410 mm

obj. č.: 12.341



**Cena: 1 690 Kč**  
67,60 €

## STOJANY

### BA 115 Univerzální stojan pro úhlové brusky 115mm

obj. č.: 12.30



**Cena: 1 190 Kč**  
47,60 €

### BA 230 Univerzální stojan pro úhlové brusky 230mm

obj. č.: 12.301



**Cena: 2 190 Kč**  
87,60 €

### Odsávací kryt na úhlové brusky 125mm

obj. č.: 75.495



**Cena: 990 Kč**  
39,60 €

### Odsávací kryt na úhlové brusky 125mm

obj. č.: 75.496



**Cena: 2 090 Kč**  
83,60 €

### SG43 Univerzální stojan na vrtačky

obj. č.: 12.299



**Cena: 2 390 Kč**  
95,60 €

## VRTÁKY

Obj. číslo	Název	Cena Kč	Cena EUR
11.5454	Vrták SDS-MAX 12x340 mm	790 Kč	31,60 €
11.5455	Vrták SDS-MAX 14x340 mm	860 Kč	34,40 €
11.5456	Vrták SDS-MAX 16x340 mm	930 Kč	37,20 €
11.5457	Vrták SDS-MAX 18x340 mm	1 050 Kč	42,00 €
11.5458	Vrták SDS-MAX 20x340 mm	1 190 Kč	47,60 €
11.5463	Vrták SDS-MAX 20x520 mm	1 690 Kč	67,60 €
11.5464	Vrták SDS-MAX 22x520 mm	1 950 Kč	78,00 €
11.5465	Vrták SDS-MAX 25x520 mm	2 200 Kč	88,00 €
11.5459	Vrták SDS-MAX 12x540 mm	1 150 Kč	46,00 €
11.5460	Vrták SDS-MAX 14x540 mm	1 300 Kč	52,00 €
11.5461	Vrták SDS-MAX 16x540 mm	1 450 Kč	58,00 €
11.5462	Vrták SDS-MAX 18x540 mm	1 600 Kč	64,00 €
11.5466	Vrták SDS-MAX 18x600 mm	1 770 Kč	70,80 €
11.5467	Vrták SDS-MAX 20x600 mm	1 950 Kč	78,00 €
11.5468	Vrták SDS-MAX 22x600 mm	2 160 Kč	86,40 €
11.5469	Vrták SDS-MAX 25x600 mm	2 440 Kč	97,60 €
11.5470	Vrták SDS-MAX 28x600 mm	2 440 Kč	97,60 €
11.5471	Vrták SDS-MAX 30x600 mm	2 750 Kč	110,00 €
11.5472	Vrták SDS-MAX 32x600 mm	3 220 Kč	128,80 €
11.5473	Vrták SDS-MAX 35x600 mm	3 520 Kč	140,80 €
11.5474	Vrták SDS-MAX 40x600 mm	4 190 Kč	167,60 €



## DIAMANTOVÉ KOTOUČE

Obj. číslo	Název	Cena Kč	Cena EUR
14.379	Fórmula Intercooler 115 x 22,2 x 12 mm	390 Kč	15,60 €
14.38	Fórmula Intercooler 125 x 22,2 x 12 mm	530 Kč	21,20 €
14.381	Fórmula Intercooler 180 x 22,2 x 12 mm	770 Kč	30,80 €
14.337	Fórmula Intercooler 230 x 22,2 x 12 mm	960 Kč	38,40 €

**Typ:** sintered

Použití: pro všechny druhy stavebních materiálů

Obj. kód	Název	Cena Kč	Cena EUR
1500.26	Láser Profesional 115 x 22,2 x 7 mm	390 Kč	15,60 €
1500.27	Láser Profesional 125 x 22,2 x 7 mm	490 Kč	19,60 €
1500.28	Láser Profesional 180 x 22,2 x 7 mm	780 Kč	31,20 €
1500.29	Láser Profesional 230 x 22,2 x 7 mm	990 Kč	39,60 €
1500.122	Láser Profesional 250 x 25,4 x 10 mm	1 190 Kč	47,60 €

**Typ:** laser

Použití: cementové bloky , cihly, požární cihly, teraso, žula, břidlice a pískovec

Obj. kód	Název	Cena Kč	Cena EUR
1500.35	Láser Hormigón 115 x 22,2 x 7 mm	790 Kč	31,60 €
1500.36	Láser Hormigón 125 x 22,2 x 7 mm	890 Kč	35,60 €
5.167	Láser Hormigón 150 x 22,2 x 7 mm	1 190 Kč	47,60 €
1500.45	Láser Hormigón 180 x 22,2 x 7 mm	1 490 Kč	59,60 €
1500.38	Láser Hormigón 230 x 22,2 x 7 mm	1 890 Kč	75,60 €

**Typ:** laser

Použití: beton, železobeton

Obj. kód	Název	Cena Kč	Cena EUR
100.847	Láser Hormigón Curado 300 x 25,4 x 10 mm	3 690 Kč	147,60 €
100.936	Láser Hormigón Curado 350 x 25,4 x 10 mm	3 990 Kč	159,60 €
100.961	Láser Hormigón Curado 400 x 25,4 x 10 mm	4 990 Kč	199,60 €
100.976	Láser Hormigón Curado 450 x 25,4 x 10 mm	5 990 Kč	239,60 €
100.990	Láser Hormigón Curado 500 x 25,4 x 10 mm	7 990 Kč	319,60 €

**Typ:** laser

Použití: beton, železobeton



# SVAŘOVACÍ TECHNIKA

**ST WELDING**



## Svařovací invertor GAMA S45

Pro práci lehkou a středně těžkou

VÝBĚR PRODUKTU PODLE NÁROČNOSTI PRÁCE			VÝBĚR PRODUKTU PODLE MATERIÁLU		
Příležitostná	Lehká	Střední	Tloušťka materiálu	Průměr elektrody	Nastavení
-	-	S45.10	1 - 2 mm	1,6 mm	25 - 40 A
-	S45.10	S45.13	1,5 - 3 mm	2,0 mm	40 - 60 A
S45.10	S45.13	S45.16	2,5 - 5 mm	2,5 mm	60 - 100 A
S45.13	S45.16	S45.18	5 - 8 mm	3,2 mm	85 - 140 A
S45.16	S45.18	S45.20	8 - 10 mm	4,0 mm	120 - 190 A
S45.18	S45.20	-	větší než 10 mm	5,0 mm	180 - 240 A

Se standardními rutilovými elektrodami E6013

## S45.16

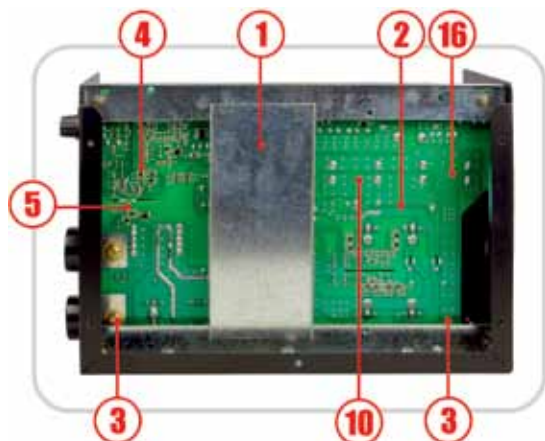
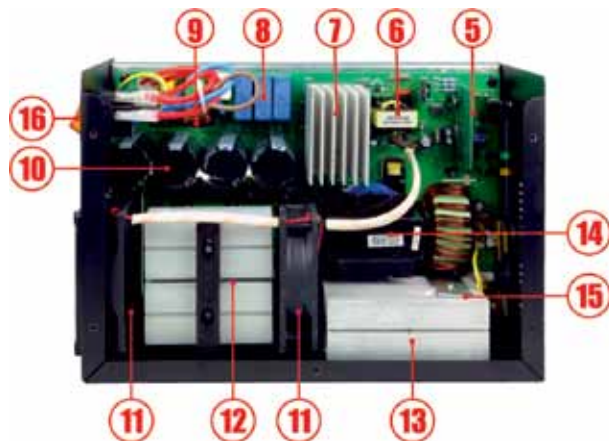


Příslušenství k invertorům KIT:

- plastový kufr
- svařovací kukla

### Základní nabídka v profesionální kvalitě

- 1 Zabezpečení vnitřního rámečku: rámeček elektroniky je vyztužen kovovým profilem, pro větší odolnost vůči nárazu.
- 2 Bezpečnost a účinnost: jednotný návrh desek podle normy IEC / EN 60974-1, materiály a komponenty podle směrnice o RoHS.
- 3 Výstupní připojení přímo na desce: minimální ztráty v průběhu pro větší přenos energie.
- 4 Pomocné logické obvody osazené v topologicky optimalizovaných SMD(součástka pro povrchovou montáž plošných spojů): méně poruch a lepší servis.
- 5 Hybridní modul logického řízení a regulace - vysoce kvalitní modulátor PWM Texas Instruments UC3845: Zabezpečuje vysoký výkon a ochranu pro svařování se všemi typy elektrod. Nabízí funkce Arc Force(adaptivní nastavení oblouku), Hot Start(teplý start) a Anti Stick(zamezuje přilepení elektrod) - vše pro optimální svar.
- 6 Napájecí zdroj SMPS: dostatek výkonu pro ventilátory a logické obvody v každé situaci.



- 7 Zdvojený vstupní usměrňovač vysokého výkonu 50/100A 600V: maximální výkon a spolehlivost bez omezení.
- 8 Paralelní vysokoproudé Soft-Start relé: v závislosti na modelu jednoho až tří relé pro vyšší výkon.
- 9 Modul elektromagnetické kompatibility: optimální řízení elektromagnetického rušení v souladu s evropskou směrnicí 2004/108/CE
- 10 Filtrování pro lepší výkon sběrnice: osazeno kondenzátory 400V DC kategorie 105°C - maximální spolehlivost a odolnost proti přepětí.
- 11 Vylepšené tepelné vlastnosti: jedinečného účinku dosahují dvojité ventilátory-podle faktoru zatížení přizpůsobují pracovní cyklus tak, aby nedošlo k přehřátí.
- 12 Vysoce kvalitní spínače: Špičkové bipolární tranzistory s izolovaným hradlem (IGBT) 600V/140ns/150°C - pro maximální spolehlivost a kvalitu svaru.
- 13 Kvalitní usměrňovače: Sekundární diody(špičkové, dvojité rychlé diody 300V/40ns/175°C) pro lepší energetickou účinnost.
- 14 Vysokofrekvenční transformátor s poměrem 13:4 se špičkovým feritovým jádrem E65 pro větší odezvu oblouku.
- 15 Tepelná stabilita: chladicí systém s tepelnou pojistkou nastavený jen do 70°C, pro maximální bezpečnost, minimální opotřebení a maximální životnost zařízení.
- 16 Připraveno pro použití s generátory. Podporuje napětí +/- 15% při 230V.



Vlastnosti	S45.10(K)	S45.13(K)	S45.16(K)	S45.18	S45.20
Obj. číslo	S45.10KIT	S45.13KIT	S45.16KIT	S45.18	S45.20
Intenzita (A, X=45%)	100	130	160	180	200
Elektroda (mm)	ø 2,5	ø 3,25	ø 4	ø 5	ø 5
Hmotnost (kg)	3,5	5	5,5	6	6,5
Příkon (kVA)	3	4	4	4 - 5	6
Rozměry (mm)	115x260x175	145x320x200	145x320x200	145x320x200	145x320x200
<b>Výbava</b>					
Kabel napájení	2m/1,5mm <sup>2</sup>	2m/1,5mm <sup>2</sup>	2m/2,5mm <sup>2</sup>	2m/2,5mm <sup>2</sup>	2m/2,5mm <sup>2</sup>
Kabel držáku elektrody	1,8m/10mm <sup>2</sup>	1,8m/16mm <sup>2</sup>	1,8m/16mm <sup>2</sup>	1,8m/16mm <sup>2</sup>	1,8m/16mm <sup>2</sup>
Kabel zemnicí svěrky	1,6m/10mm <sup>2</sup>	1,6m/16mm <sup>2</sup>	1,6m/16mm <sup>2</sup>	1,6m/16mm <sup>2</sup>	1,6m/16mm <sup>2</sup>
<b>CENA</b>	<b>4 990 Kč</b> 199,60 €	<b>6 490 Kč</b> 259,60 €	<b>6 990 Kč</b> 279,60 €	<b>7 590 Kč</b> 303,60 €	<b>8 490 Kč</b> 339,60 €

## Svařovací invertor GAMA S60

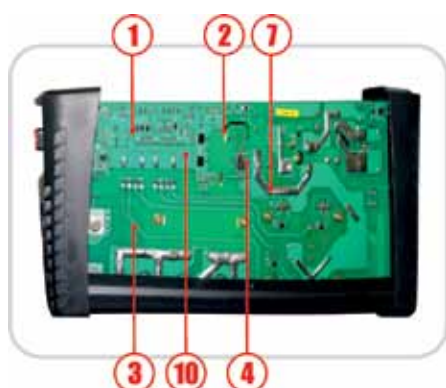
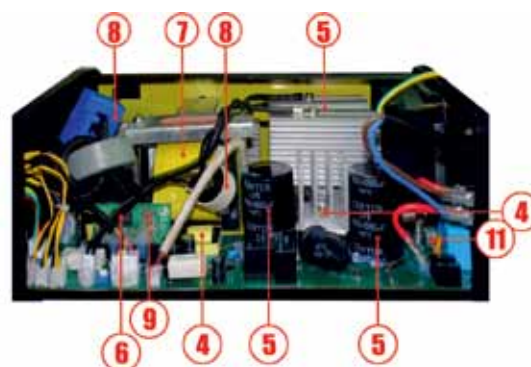
Pro práci středně těžkou a těžkou

VÝBĚR PRODUKTU PODLE NÁROČNOSTI PRÁCE			VÝBĚR PRODUKTU PODLE MATERIÁLU		
Lehká	Střední	Těžká	Tloušťka materiálu	Průměr elektrody	Nastavení
-	-	S60.15	1 - 2 mm	1,6 mm	25 - 40 A
-	-	S60.15	1,5 - 3 mm	2,0 mm	40 - 60 A
-	S60.15	S60.17L	2,5 - 5 mm	2,5 mm	60 - 100 A
S60.15	S60.17L	S60.20L	5 - 8 mm	3,2 mm	85 - 140 A
S60.17L	S60.20L	-	8 - 10 mm	4,0 mm	120 - 190 A
S60.20L	-	-	větší než 10 mm	5,0 mm	180 - 240 A

Se standardními rutilovými elektrodami E6013

### Vynikající odpověď střední třídy

- TIG kapacita:** modely S60.17L a S60.20L obsahují svářecí TIG invertor pro sváření elektrickým obloukem (Lift Arc), pro kvalitní svar bez nečistot.
- Vyrobeno podle IEC / EN 60974-1,** použité materiály a elektronické součástky jsou v souladu se směrnicí o RoHS. Kvalita a stav výrobku splňuje stejný nebo vyšší standard jako podobná zařízení nejvyšší kategorie na trhu.
- Dvojitý pulzní transformátor** pro lepší zpracování buzení obou kanálů spínání.
- Vylepšený výkon komponent:** HF usměrňovače zajišťují vysokou účinnost a rychlost přepínání tranzistory IGBT 600V. Logické obvody a ventilátory jsou účinné a dostatečně napájeny zdrojem SMPS.



- Předimenzováním součástí je dosaženo zlepšení vlastností energetického zařízení, včetně kondenzátorů top kategorie 105°C 680/560uF6 Napájecí zdroj SMPS: dostatek výkonu pro ventilátory a logické obvody v každé situaci.
- Vysoká kvalita svařování se všemi typy elektrod. Symetrický Push-pull PWM modulátor high-end Motorola Texas Instruments UC3846 pro přesné ovládání adaptivních řídicích obvodů - přenosových funkcí Arc Force, Hot Start, Anti-Stick a režim TIG.
- Výkonový transformátor zlepšuje vysokofrekvenční konstantní napětí na 75% pro přenos energie do svařovacího oblouku.
- Dvojitě amperemetrové kontrolní obvody Hall - primární a sekundární, unikátní ve své kategorii, pro nejlepší kvalitu a snadné svařování.
- Logické ovládací obvody soustředěné na pomocné desce SMD pro snadný a rychlý servis.
- Kompletně připraveno k okamžitému použití s motorovými generátory.
- Ochrana proti přehřátí: Široké a naddimenzované turboventilátory - zvýšený výkon pro lepší chlazení zařízení. Odolnost proti změnám v napětí +/- 17% při 230V.

## S60.17L



**Mobilita:**  
- Obsahuje popruh přes rameno



Vlastnosti	S60.15	S60.17L*
Obj. číslo	S60.15	S60.17
Intenzita (A, X=60%)	150	170
Elektroda (mm)	ø 3,25	ø 4
Hmotnost (kg)	4	5
Příkon (kVA)	4,5	5
Rozměry (mm)	125x305x185	125x340x185
<b>Výbava</b>		* Včetně svářečeho invertoru-TIG LIFT ARC
Kabel napájení	2,2m/2,5mm <sup>2</sup>	2,2m/2,5mm <sup>2</sup>
Kabel držáku elektrody	2,5m/10mm <sup>2</sup>	2,5m/10mm <sup>2</sup>
Kabel zemní svěrky	2m/10mm <sup>2</sup>	2m/10mm <sup>2</sup>
<b>CENA</b>	<b>6 990 Kč</b> 279,60 €	<b>8 490 Kč</b> 339,60 €

## Svařovací invertor GAMA S100

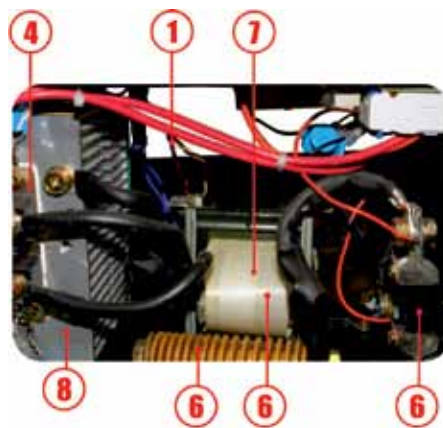
Pro práci těžkou a průmyslovou

VÝBĚR PRODUKTU PODLE NÁROČNOSTI PRÁCE			VÝBĚR PRODUKTU PODLE MATERIÁLU		
Střední	Těžká	Průmyslová	Tloušťka materiálu	Průměr elektrody	Nastavení
-	-	-	1 - 2 mm	1,6 mm	25 - 40 A
-	-	-	1,5 - 3 mm	2,0 mm	40 - 60 A
-	-	S100.18	2,5 - 5 mm	2,5 mm	60 - 100 A
-	S100.18	S100.20	5 - 8 mm	3,2 mm	85 - 140 A
S100.18	S100.20	S100.25T	8 - 10 mm	4,0 mm	120 - 190 A
S100.20	S100.25	S100.35T	větší než 10 mm	5,0 mm	180 - 240 A

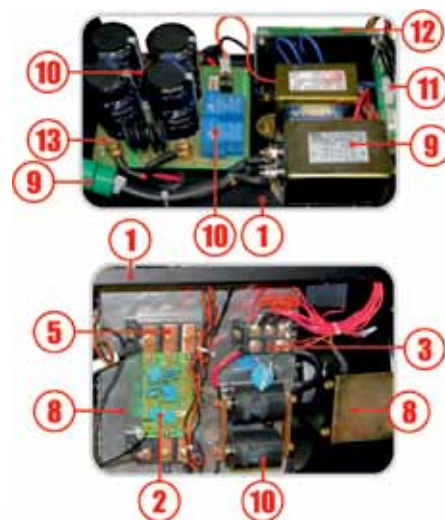
Se standardními rutilovými elektrodami

### Řada maximálního výkonu

- Pro stavby, konstrukce, průmysl a největší zatížení.
- Vyrobeno podle IEC / EN 60974-1, použité materiály a elektronické součástky jsou v souladu se směrnicí o RoHS.
- Vstupní usměrňovač pro použití v průmyslu 600V.
- Efektivní výstupní usměrňovač osazený rychlými dvojitými diodami průmyslové třídy MURP200.
- Rezervní napájení a bezpečnost: průmyslové přepínače IGBT 40N60/CM150 (APT/Mitsubishi) zajišťují vysokou maximální proudovou hustotu dimenzovanou na maximální sílu až o 200% více než je nezbytné.
- Sekundární výstupní transformátor vysoké kvality s dlouhou životností, analogická kontrola odporu výstupu a vypínací přesnost pro lepší kontrolu a kvalitu svařování.
- Vylepšený ON / OFF spínač: bezpečně odolává vysokým proudovým intenzitám v potřebném rozsahu.
- Bezpečné chlazení: účinně snižuje teploty na minimální tepelný odpor. Robustní výkonný ventilátor 230V / 400V, vyrobený z litiny bez plastových prvků, pro bezpečnost a výkon.
- Vstupní fáze je chráněna dvojnásobně stíněným filtrem elektromagnetické interference (EMI) a feritovými jádry na napájecí sběrnici.
- Vstupní kondenzátory 450V/1400V a plynulý rozběh s dvojitým paralelním relé - prevence nedostatků v dodávkách energie.



- 11 Vhodné pro všechny typy elektrod. Obsaženy funkce - adaptivní Arc Force, Hot Start a Anti-Stick.
- 12 Obvody paralelních a nezávislých ovladačů pro optimální buzení IGBT kanálů a minimální škody.
- 13 Modulární konstrukce pro maximální jednoduchost a rychlý a nenákladný servis.
- 14 Výjimečné lineární řízení intenzity s velkým 7-mi segmentovým displejem.
- 15 Připraveno ke spuštění s generátorem. Odolává odchýlkám od napájecího napětí až o +/- 17%
- 16 K modelu S100.35T je dodáváno 10m manuální dálkové ovládání s Hot Start a Arc Force, které umožňuje přesně regulovat pracovní parametry a optimalizovat přístroj při použití v TIG modu a regulovat intenzitu proudu tak, aby bylo použití TIG režimu zabezpečeno před režimem svařování s obalovanou elektrodou.



Vlastnosti	S100.18	S100.20	S100.25	S100.25T	S100.35T
Obj. číslo	S100.18	S100.20	S100.25	S100.25T	S100.35T
Intenzita (A, X=100%)	180	200	250	250	350
Elektroda (mm)	ø 4	ø 5	ø 5	ø 5	ø 5
Hmotnost (kg)	13	14	14	20	39
Příkon (kVA)	6	7	7	9	15
Vstupní napětí (V)	230	230	230	400	400
Rozměry (mm)	180x410x290	180x410x290	250x500x480	250x500x480	345x645x630
<b>Výbava</b>					
Kabel napájení	3m/2.5mm <sup>2</sup>	3m/2.5mm <sup>2</sup>	3m/4mm <sup>2</sup>	3m/4mm <sup>2</sup>	3m/4mm <sup>2</sup>
Kabel držáku elektrody	3m/25mm <sup>2</sup>	3m/25mm <sup>2</sup>	3m/25mm <sup>2</sup>	3m/25mm <sup>2</sup>	3m/35mm <sup>2</sup>
Kabel zemnicí svěrky	3m/25mm <sup>2</sup>	3m/25mm <sup>2</sup>	3m/25mm <sup>2</sup>	3m/25mm <sup>2</sup>	3m/35mm <sup>2</sup>
<b>CENA</b>	<b>12 990 Kč</b> 519,60 €	<b>13 990 Kč</b> 559,60 €	<b>22 990 Kč</b> 919,60 €	<b>28 990 Kč</b> 1 159,60 €	<b>46 990 Kč</b> 1 879,60 €

### Svařovací kukla

obj. č.: GS-1



Velikost okna filtru	102 x 82 mm
Velikost filtru	110 x 90 x 8 mm
Volitelné nastavení	fixní DIN 13
UV/IR ochrana	DIN 13 po celou dobu
Pracovní teplota	-5 až +55 °C
Celková hmotnost	495 g

**Cena: 590 Kč**  
23,60 €

### Svařovací kukla samostmívací

obj. č.: AS-1.B



Velikost okna filtru	96 x 45 mm
Velikost filtru	110 x 90 x 8 mm
Volitelné nastavení	DIN 9 - 13
Zapnutí:	plně automatické
Zesvětlení stavitelné:	0,4 s
UV/IR ochrana:	DIN 13 po celou dobu
Napájení:	2 baterie AAA
Stmívací čas:	1/10000 s
Pracovní teplota:	-5 až +55 °C
Celková hmotnost	495 g

**Cena: 1 390 Kč**  
55,60 €

[www.stayer.cz](http://www.stayer.cz) | [www.stayer.sk](http://www.stayer.sk)

Výhradní distributor značky  
STAYER pro ČR a SR:

LASER CUT s.r.o.  
zaps. v OR u KS v OV  
oddíl C vl. 22966  
4. května 508  
755 01 Vsetín

Váš prodejce STAYER:



Pro výpočet ceny v EUR byl použit kurz 25 Kč. Kurz může být pro výpočet ceny změněn bez předchozího upozornění.

LASER CUT s.r.o. není odpovědná za typografické či fotografické chyby, které se mohou objevit v tomto katalogu. Obrázky se mohou lišit od skutečných produktů. Vyhraujeme si právo provést změny nebo opravy v důsledku chyb, měnících se podmínek na trhu, změn výroby, nebo fotografických či typografických chyb v reklamách a popisech produktů. Dostupnost a ceny se mohou měnit bez předchozích upozornění.