



CENTRUM ŘEZACÍ TECHNIKY, ZAKÁZKOVÁ VÝROBA  
SPECIÁLNÍ ŘEZÁNÍ, PORADENSKÁ ČINNOST  
VÝROBA JEDNOÚČELOVÝCH STROJŮ

**ROBEX** DK  
S.R.O.

ROBEX DK, s.r.o.®

Slovany 3051

54401 Dvůr Králové nad Labem

Česká Republika

Tel.: +420 499 321 109

Fax.: +420 499 621 124

E-mail: [robex.dk@tiscali.cz](mailto:robex.dk@tiscali.cz), [robex-dk@tiscali.cz](mailto:robex-dk@tiscali.cz)

<http://www.robex-dk.cz>

## TAVNÉ ŘEZÁNÍ HSGM (Germany)

*- na provazy, lana a popruhy*



ROBEX DK, s. r. o. ®, Slovany 3051, 544 01 Dvůr Králové nad Labem

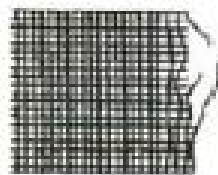
tel: +420 499 321 109, fax:+420 499 621 124, DIČ: CZ27471489

e-mail: [robex.dk@tiscali.cz](mailto:robex.dk@tiscali.cz), [robex-dk@tiscali.cz](mailto:robex-dk@tiscali.cz)

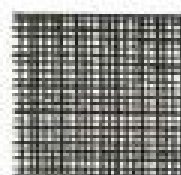
[WWW.ROBEX-DK.CZ](http://WWW.ROBEX-DK.CZ)



Tavicí nůž lze použít ke krátkodobému řezání syntetických materiálů jako např. provazů, pásků, filtrů, markýz... Rozdíl při řezání mechanicky (A) a tavením (B) je vidět na obrázku. Při řezání musí být zajištěno větrání místnosti (odsávané pracoviště). Řezání PVC materiálů, nebo materiálů potažených PVC je zdraví nebezpečné! Nažhavený nůž dosahuje teploty až 600°C, je nažhavený během 6-8s. Žhavení je regulováno přes tepelnou pojistku. Při sepnutí spínače se automaticky rozsvítí dvě žárovky, které osvětlují místo řezu. Nůž může být čištěn ocelovým kartáčem i když je teplý. Stroj není vhodný pro dlouhodobé zatížení. Doporučené zatížení je mezi 12-30s. Po té by měl cca 45s chladnout. Nože nejsou součástí dodávky!! Výběr z několika druhů nožů - různé tvary viz.obrázky v dolní části stránky.



A



B





CENTRUM ŘEZACÍ TECHNIKY, ZAKÁZKOVÁ VÝROBA  
SPECIÁLNÍ ŘEZÁNÍ, PORADENSKÁ ČINNOST  
VÝROBA JEDNOÚČELOVÝCH STROJŮ

**ROBEX** DK  
S.R.O.

## HSG-0 - TAVÍCÍ NŮŽKY 60W



**Pro řezání a zatavování vrstvy syntetických materiálů a provázků do průměru 15 mm.**

Cena uvedena bez nože, v běžných případech skladem (k mání ihned)

**Náležící výrobky:** [nůž pro HSG - typ R - základní](#)  
[nůž pro HSG - typ N - základní 2](#)

**Katalogové číslo:** 1027000

Technické specifikace:

*Napětí AC 230 V*

*Výkon 60 W*

*Hmotnost 1 Kg*

*Délka doporučené práce 1/4 min.*

*LED- indikace zapnutí, osvětlení*

*2 m dlouhý přívod rovným kabelem*

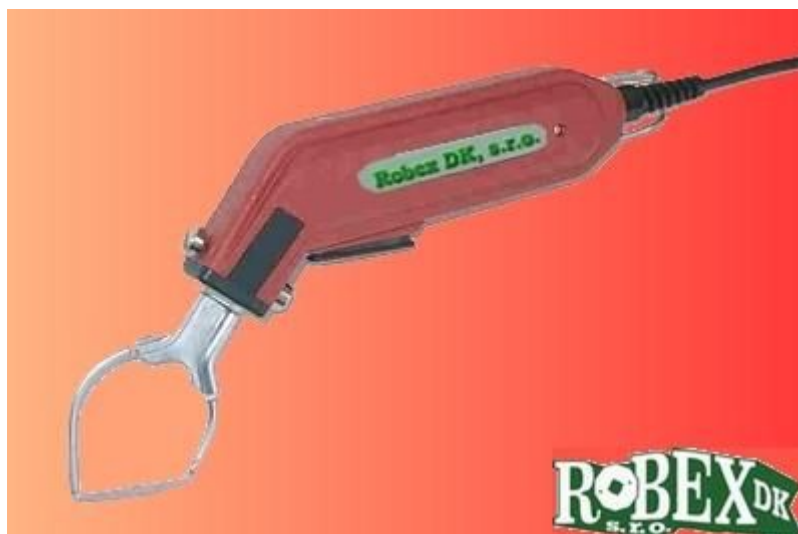
*Teplota nože 600°C (1110°F) max.*



CENTRUM ŘEZACÍ TECHNIKY, ZAKÁZKOVÁ VÝROBA  
SPECIÁLNÍ ŘEZÁNÍ, PORADENSKÁ ČINNOST  
VÝROBA JEDNOÚČELOVÝCH STROJŮ

**ROBEX** DK  
S. R. O.

## HSG-0 ELECTRONIC- TAVÍCÍ NŮŽKY 120W



**Pro řezání a zatavování větší vrstvy syntetických materiálů a provázků. Vyšší výkon - nižší hmotnost!**

Cena uvedena bez nože, v běžných případech k mání do 3 týdnů.

**Náležící výrobky:** [nože pro HSG-0 electronic](#)

Technické specifikace:

*Nazhavení během 6 sekund*

*Napětí 230 V - 50 Hz*

*Příkon 120 Watt max.*

*Délka doporučené práce 1/4 min.*

*LED- indikace zapnutí, osvětlení*

*3 m dlouhý přívod rovným kabelem*

*Teplota nože 600°C (1110°F) max.*

*Hmotnost: 450 g*



CENTRUM ŘEZACÍ TECHNIKY, ZAKÁZKOVÁ VÝROBA  
SPECIÁLNÍ ŘEZÁNÍ, PORADENSKÁ ČINNOST  
VÝROBA JEDNOÚČELOVÝCH STROJŮ



## TAVNÁ ŘEZAČKA HSG 00 - 40W



Tavné řezací zařízení s na pevno uloženým nožem. K řezu dochází přiložením řez. materiálu a protlačením přes rozpálený nůž. Jednotka pro rychlé použití s trvalým žhavením. Tato pro nože s max. řeznou roztečí 30 mm.

Stacionární, ale lehce přenosný stroj pro tavení, řezání syntetických materiálů letmo. Ruční princip tavení. S regulací teploty.

**Náležící výrobky:** [Dělička popruhů, provazů a lan ruční - stolek pro HSG 00](#)  
[Nůž pro HSG 00](#)

**Katalogové číslo:** 01027010

Technické specifikace:

Výrobek má CE prohlášení o shodě

Napětí AC 230 V

Příkon 40W

Ochranná třída 1

Délka přívodní šňůry 2m

Rozměry: 90 x 165 x 80 mm (s nožem 120 mm)

Hmotnost: 1.6Kg

Není skladem, na objednání do 2-3 týdnů







CENTRUM ŘEZACÍ TECHNIKY, ZAKÁZKOVÁ VÝROBA  
SPECIÁLNÍ ŘEZÁNÍ, PORADENSKÁ ČINNOST  
VÝROBA JEDNOÚČELOVÝCH STROJŮ



## TAVNÁ ŘEZAČKA HSG 00-VW - 140W



Tavné řezací zařízení s na pevno uloženým nožem. K řezu dochází přiložením řez. materiálu a protlačením přes rozpálený nůž. Jednotka pro rychlé použití s trvalým žhavením. Tato pro nože s max. řeznou roztečí 60 mm.

Stacionární, ale lehce přenosný stroj pro tavení, řezání syntetických materiálů letmo. Ruční princip tavení. S regulací teploty.

**Náležící výrobky:** [Dělička popruhů, provazů a lan ruční - stolek pro HSG 00](#)  
[Nůž pro HSG 00-VW](#)

**Katalogové číslo:** 01027011

**Cena:** Kč 12890,- (bez DPH)

**Technické specifikace:**

*Výrobek má CE prohlášení o shodě*

*Napětí AC 230 V*

*Příkon 140W*

*Ochranná třída 1*

*Délka přívodní šňůry 2m*

*Rozměry: 155 x 235 x 130 mm (s nožem 200 mm)*

*Hmotnost: 4.8Kg*

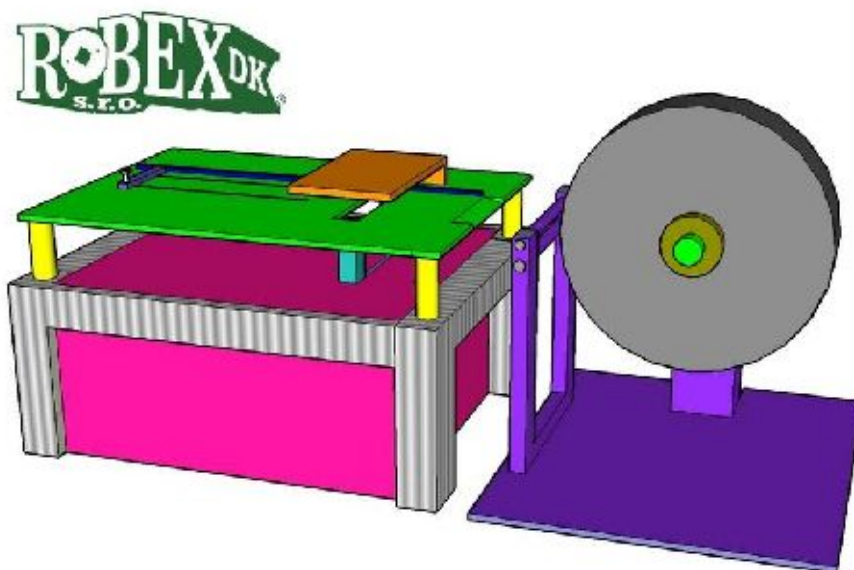
*Není skladem, na objednání do 2-3 týdnů*



CENTRUM ŘEZACÍ TECHNIKY, ZAKÁZKOVÁ VÝROBA  
SPECIÁLNÍ ŘEZÁNÍ, PORADENSKÁ ČINNOST  
VÝROBA JEDNOÚČELOVÝCH STROJŮ



## Dělička popruhů, provazů a lan ruční - stolek pro HSG00 40W



Tento stroj je určen zejména k dělení syntetických lan, provazů a popruhů. Jedná se o stolek ke stacionární tavné řezačce HSG 00 (pro oba typy).

Stolek s letným uložením vrchní plotny na pružinách, možno i s odvíječem popruhů. Součástí stolku je kostra, vrchní plotna s odměřovacím pravítkem a dorazem, krytem proti kontaktu rozpáleného nože s obsluhou. Před objednáním nutno specifikovat vstupy a typ řezačky!

Náleží k výrobku: [Tavná řezačka HSG 00 - 40W](#)  
[Tavná řezačka HSG 00-VW - 140W](#)

### Technické specifikace:

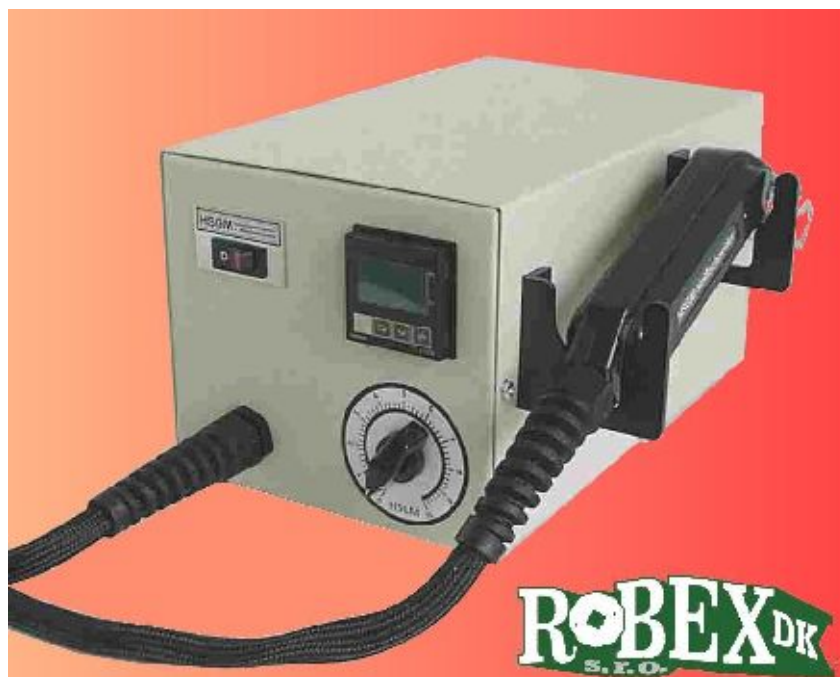
Max. šíře děleného popruhu 60 - 65 mm  
Max. průměr nábalu na vstupu dle zadání  
Max. množství popruhů najednou 1 ks.  
Možno i více odvíječů.  
Hmotnost 2 Kg



CENTRUM ŘEZACÍ TECHNIKY, ZAKÁZKOVÁ VÝROBA  
SPECIÁLNÍ ŘEZÁNÍ, PORADENSKÁ ČINNOST  
VÝROBA JEDNOÚČELOVÝCH STROJŮ



## TAVNÁ ŘEZAČKA HSG 3 THERM - 500 W



Tavné řezací zařízení s kabelem a řezacím nožem na pohyblivém kabelovém držáku. K řezu dochází přiložením řez. materiálu a protlačením přes rozpálený nůž. Jednotka pro rychlé použití s trvalým žhavením. Nože v ceně HSG R-TH nebo V-TH.

Stacionární stroj pro tavení, řezání syntetických materiálů letmo. Ruční princip tavení. S plynulou regulací teploty. Nůž typy R nebo V v ceně!

Náležící  
výrobky: [Nůž R-TH pro HSG 3 Therm](#)  
[Nůž V-TH pro HSG 3 Therm](#)

### Technické specifikace:

*Výrobek má CE prohlášení o shodě*

*Napětí AC 230 V*

*Příkon 500 W*

*Ochranná třída 1*

*Délka přívodní šnůry 2m*

*Rozměry: 300 x 185 x 170 mm*

*Hmotnost: 11.7Kg*

*Není skladem, na objednání do 2-3 týdnů*

ROBEX DK, s. r. o. ©, Slovany 3051, 544 01 Dvůr Králové nad Labem

tel: +420 499 321 109, fax:+420 499 621 124, DIČ: CZ27471489

e-mail: [robex.dk@tiscali.cz](mailto:robex.dk@tiscali.cz), [robex-dk@tiscali.cz](mailto:robex-dk@tiscali.cz)

[WWW.ROBEX-DK.CZ](http://WWW.ROBEX-DK.CZ)





**nůž pro HSG - typ R - základní**  
 Nůž typu R dodáváno jako základní nůž pro řezáčku HSGCC.  
 Pro řezáčky typ. HSG-0  
 Nejvhodnější nůž pro běžné použití. Pro začleňování syntetických materiálů, řezání syntetických materiálů, látek, textilií, lam, provlézá aj. .



**nůž pro HSG - typ N - základní 2**  
 Nůž typu N je zvláště vhodný pro jemné vyčišťování a tvarování.  
 Pro řezáčky typ. HSG-0  
 Pro jemné látky a úzké provázky, pro zvláště jemnou práci a čistý řez. Pro nižší vrstvy materiálů.



**nože pro HSG-0, HSG-0 electronic - na polystyren**  
 Nože vhodné pro řezáčku HSG-0, HSG-0 electronic - na polystyrenu.  
 Zejména pro řezání, začleňování do polystyrenu  
 Typ: N-1, N-2  
 1) typ N1 - pro HSG-0 a HSG-0 electronic - pro polystyren, r = max. 15 mm  
 2) typ N2 - pro HSG-0 a HSG-0 electronic - pro polystyren, a = max. 30 mm, r = max. 1mm  
 Tyto nože jsou vhodné zejména pro nřezávání, řezání a tvarování polystyrenových materiálů.



**nože pro HSG-0 electronic**  
 Nože vhodné pro řezáčku HSG-0 electronic.  
 Pro řezáčky typ: VST, R-1, G-50, R-50, cery bez DPII  
 1) typ VST - pro HSG-0 electronic  
 2) typ R-1 - pro HSG-0 electronic - pro velká lana  
 3) typ G-50 - pro HSG-0 electronic - pro řez 60 mm  
 4) typ R-50 - pro HSG-0 electronic - pro silné syntetické materiály  
 Největší možný výřez nůž pro řezáčku HSG-0 electronic.  
 Dodání do tří tříd od objednání



**Nůž pro HSG 00**  
 Speciální tvavný nůž pro řezáčku HSGCC.  
 Nůž v délce 54 mm, s pracovní délkou 30 mm  
 Vyhотовěn z materiálu, který je odolný dlouhodobému použití, se zvýšenou výdrží



**Nůž pro HSG 00-VW**  
 Speciální tvavný nůž pro řezáčku HSGCC-VW.  
 Nůž v délce 88 mm, s pracovní délkou 60 mm  
 Vyhотовěn z materiálu, který je odolný dlouhodobému použití, se zvýšenou výdrží



**Nůž pro HSG 00**  
 Speciální tvavný nůž pro řezáčku HSGCC.  
 Nůž v délce 54 mm, s pracovní délkou 30 mm  
 Vyhотовěn z materiálu, který je odolný dlouhodobému použití, se zvýšenou výdrží



**Nůž pro HSG 00-VW**  
 Speciální tvavný nůž pro řezáčku HSGCC-VW.  
 Nůž v délce 88 mm, s pracovní délkou 60 mm  
 Vyhотовěn z materiálu, který je odolný dlouhodobému použití, se zvýšenou výdrží



**Nůž R-TH pro HSG 3 Therm**  
 Speciální tvavný nůž pro řezáčku HSG3 Therm. Pro trvalé zahřátí.  
 Nůž v délce 83 mm, s pracovní délkou 79 mm  
 Vyhотовěn z materiálu, který je odolný dlouhodobému použití, se zvýšenou výdrží



**Nůž V-TH pro HSG 3 Thaim**  
 Speciální tvavný nůž pro řezáčku HSG3 Thaim. Pro trvalé zahřátí.  
 Nůž v délce 83 mm, tvar do V  
 Vyhотовěn z materiálu, který je odolný dlouhodobému použití, se zvýšenou výdrží



CENTRUM ŘEZACÍ TECHNIKY, ZAKÁZKOVÁ VÝROBA  
SPECIÁLNÍ ŘEZÁNÍ, PORADENSKÁ ČINNOST  
VÝROBA JEDNOÚČELOVÝCH STROJŮ

**ROBEX** DK  
S.R.O.

- *na styrofor a polystyren*





CENTRUM ŘEZACÍ TECHNIKY, ZAKÁZKOVÁ VÝROBA  
SPECIÁLNÍ ŘEZÁNÍ, PORADENSKÁ ČINNOST  
VÝROBA JEDNOÚČELOVÝCH STROJŮ

**ROBEX** DK  
S. R. O.

## HSG NA POLYSTYREN - ENGEL CUTTER - 100 WATŮ



Kvalitní universální tavná řezačka polystyrenu pro ruční užití (profesionální). Pro rovné řezy do hloubky (délky) až 100 mm (4") a pro speciální tvarové řezy (dle užitého nože).

Cena uvedena bez nože, v běžných případech k mání do 3 týdnů.

Náležící výrobky: [Nože pro HSG Engel Cutter - na polystyren](#)

Technické specifikace:

*Nažhavení do 10 sekund*

*Napětí: 230V- 50Hz*

*Výkon: 100 Watů*

*Doporučená doba práce: 1/4 min..*

*3m přívodní šňůra*

*Jednoduše vyměnitelný nůž*

*Teplota nože 500°C (930°F) max..*

*Hmotnost: 1025 g (s nožem)*



CENTRUM ŘEZACÍ TECHNIKY, ZAKÁZKOVÁ VÝROBA  
SPECIÁLNÍ ŘEZÁNÍ, PORADENSKÁ ČINNOST  
VÝROBA JEDNOÚČELOVÝCH STROJŮ

**ROBEX** DK  
S. r. o.

## HSG NA POLYSTYREN - STYROCUT 140 - 110 WATŮ



**Kvalitní tavná řezačka polystyrenu pro ruční užití (profesionální). Pro rovné řezy do hloubky (délky) až 140 mm (5.5") a pro speciální tvarové řezy (dle užitého nože).**

Cena uvedena bez nože, v běžných případech k mání do 3 týdnů.

**Náležící výrobky:** [Nože pro HSG Styrocute 140 - na polystyren](#)

Technické specifikace:

*Nažhavení do 10 sekund*

*Napětí: 230V- 50Hz*

*Výkon: 110 Watů*

*Doporučená doba práce: 1/4 min..*

*3m přívodní šňůra*

*Jednoduše vyměnitelný nůž*

*Teplota nože 500°C (930°F) max..*

*Hmotnost: 1025 g (s nožem)*





CENTRUM ŘEZACÍ TECHNIKY, ZAKÁZKOVÁ VÝROBA  
SPECIÁLNÍ ŘEZÁNÍ, PORADENSKÁ ČINNOST  
VÝROBA JEDNOÚČELOVÝCH STROJŮ

**ROBEX** DK  
S.R.O.

## TAVNÁ ŘEZAČKA HSG STYROCUT 180 ELECTRONIC – 200W



**Kvalitní tavná řezačka polystyrenu pro ruční užití (profesionální). Pro rovné řezy do hloubky (délky) až 200 mm. Nůž není v ceně. Hloubka (délka) řezu 200 mm.**

Řezání polystyrenových materiálů letmo. Ruční princip řezání. Tuto řezačku dodáváme s plastovým kufrem. Není skladem, k dodání do 3 - 4 týdnů. Dodání bez nože!

**Náležící výrobky:** [Nože pro HSG G1 VW a Styrocut 180 Electronic - na polystyren](#)

Technické specifikace:

*Nažhavení do 6 sekund.*

*Napětí: 230V- 50Hz*

*Výkon: max. 200 Watů*

*LED-kontrola sepnutí*

*Doporučená délka práce: 1/2 min.*

*3m přívodní kabel*

*Rychlá výměna nožů*

*Teplota nože 500°C (930°F) max..*

*Hmotnost: 450 g*

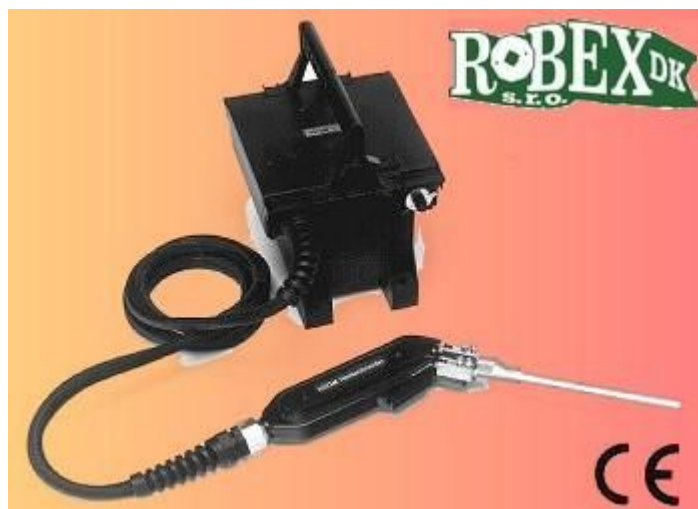




CENTRUM ŘEZACÍ TECHNIKY, ZAKÁZKOVÁ VÝROBA  
SPECIÁLNÍ ŘEZÁNÍ, PORADENSKÁ ČINNOST  
VÝROBA JEDNOÚČELOVÝCH STROJŮ



## TAVNÁ ŘEZAČKA HSG STYROCUT G1-VW 400 WATŮ



Tavné řezací zařízení s kabelem a řezacím nožem na pohyblivém kabelovém držáku. Jednotka pro rychlé použití s trvalým žhavením. Nůž není v ceně. Hloubka (délka) řezu 200 mm.

Stacionární stroj pro tavení, řezání polystyrenových materiálů letmo. Ruční princip řezání. S plynulou regulací teploty. Není skladem, k dodání do 3 - 4 týdnů. Dodání bez nože! Nutná záloha!

**Náležící výrobky:** [Nože pro HSG G1 VW a Styrocut 180 Electronic - na polystyren](#)

### Technické specifikace:

*Výrobek má CE prohlášení o shodě*

*Napětí AC 230 V*

*Příkon 400 W*

*Ochranná třída 1*

*Délka přívodní šňůry 2m*

*Max teplota 500 st. C*

*Hmotnost: 6.9Kg*

*Není skladem, na objednání do 2-3 týdnů*



## HSGM ETC-180 PEVNÝ NŮŽ - STŮL NA POLYSTYREN



**Stolní model pro svislý řez styrofoam, polystyrenových materiálů. Umožňuje provádět řezy až 200 mm (8"). Je používán v budovách a balicím průmyslu. Zinkový plech pracovního stolu s ocelovou konstrukcí a ocelovými plechy vrchní desky zajišťují dlouhou životnost stroje.**

Teplota při řezu je plynule nastavitelná. Transformátor ohřívá horký nůž v 10-15 sec. na 600°C (1110°F). Silový transformátor je umístěn pod operačním stolem. Podpory (svěráky které drží horký nůž) jsou spojeny přes oddělovací transformátor, podle VDE 0570/EN61558 a IEC norem. Není skladem. K dodání do 3 - 4 týdnů. Dodávka bez nože. Nutná záloha!

**Náležící výrobky:** [Nože pro HSGM ETC 180 - na polystyren](#)

Technické specifikace:

*Typ nože : Standard ostrý typ C-180 rovný nebo C-200 rovný*

*Výška řezu : max. 180 mm (7")*

*(u nože C-200 pro výšku řezu až 200 mm, 8")*

*Teplota při řezání : 600°C (1110°F) nastavitelná*

*Rozměry : 800x800x920 mm (31.5" x 31.5" x 36.2")*

*Pracovní plocha : 720 mm (28.3")*

*Napětí : AC 230V*

*Frekvence : 50-60 Hz*

*Příkon : 580 watt*

*Hmotnost : 25 kg (55 liber)*



### Nože pro HSG Engel Cutter - na polystyren

Speciální tvavné nože pro řezačku HSG Engel CUT.  
Pro řez polystyrenu.

*Nože v délce až 100 mm a vyřezávací - různé tvary (8 typů)*

*Typy:*

*C70 - délka 70 mm*

*C100 - délka 100 mm*

*CN14 - radius 14 mm*

*CN20 - radius 20 mm*

*CN26 - radius 26 mm*

*CR20 - radius 20 mm s dorazem (hloubka) 20 mm*

*CS20 - čtverec 20 mm s rorazem (hloubka) 20 mm*

*CV20 - drážka typu V s dorazem (hloubka) 20 mm*

*Vyhotovené z materiálu pro dlouhou životnost!*

*Zahřátí až 500 st. C! K dodání do 3 - 4 týdnů.*

Typy:

Nůž C - 70

Nůž C - 100

Nůž CN - 14

Nůž CN - 20

Nůž CN - 26

Nůž CR - 20

Nůž CS - 20

Nůž CV - 20

ceny bez DPH



### Nože pro HSG Styrocute 140 - na polystyren

Speciální tvavné nože pro řezačku HSG STYROCUTE 140. Pro řez polystyrenu.

*Nože v délce až 140 mm a vyřezávací - různé tvary (8 typů)*

*Typy:*

*C100 - délka 100 mm*

*C140 - délka 140 mm*

*CN14 - radius 14 mm*

*CN20 - radius 20 mm*

*CN26 - radius 26 mm*

*CR20 - radius 20 mm s dorazem (hloubka) 20 mm*

*CS20 - čtverec 20 mm s rorazem (hloubka) 20 mm*

*CV20 - drážka typu V s dorazem (hloubka) 20 mm*

*Vyhotovené z materiálu pro dlouhou životnost!*

*Zahřátí až 500 st. C! K dodání do 3 - 4 týdnů.*

Typy:

Nůž C - 100

Nůž C - 140

Nůž CN - 14

Nůž CN - 20

Nůž CN - 26

Nůž CR - 20

Nůž CS - 20

Nůž CV - 20

ceny bez DPH





### Nože pro HSG G1 VW a Styrocut 180 Electronic - na polystyren

Speciální tavný nůž pro řezačku HSG G1 VW a řezačku 180 electronic. Pro řez polystyrenu do délky (hloubky) až 200 mm (dva typy).

Nože v délce až 200 mm

Typy:

C180 - délka 180 mm

C200 - délka 200 mm

CN14B - radius 14 mm

CN20B - radius 20 mm

CN26B - radius 26 mm

CR20B - radius 20 mm s dorazem (hloubka) 20 mm

CS20B - čtverec 20 mm s dorazem (hloubka) 20 mm

CV20B - drážka typu V s dorazem (hloubka) 20 mm

Vyhotovené z materiálu pro dlouhou životnost a trvalé zahřátí! Zahřátí až 500 st. C! K dodání do 3-4 týdnů.

Typy:

Nůž C - 180

Nůž C - 200

Nůž CN - 14 B

Nůž CN - 20 B

Nůž CN - 26 B

Nůž CR - 20 B

Nůž CS - 20 B

Nůž CV - 20B

ceny bez DPH



### Nože pro HSGM ETC 180 - na polystyren

Speciální tavný nůž pro řezačku HSGM ETC 180 . Pro řez polystyrenu do délky (hloubky) až 200 mm (dva typy).

Nože v délce až 200 mm

Typy:

C180 - délka 180 mm

C200 - délka 200 mm

Vyhotovené z materiálu pro dlouhou životnost a trvalé zahřátí! Zahřátí až 500 st. C! K dodání do 3-4 týdnů.

Typy:

Nůž C - 180

Nůž C - 200

ceny bez DPH



CENTRUM ŘEZACÍ TECHNIKY, ZAKÁZKOVÁ VÝROBA  
SPECIÁLNÍ ŘEZÁNÍ, PORADENSKÁ ČINNOST  
VÝROBA JEDNOÚČELOVÝCH STROJŮ

**ROBEX** DK  
S.R.O.

- *na styrofor a polystyren – drátové*

## HSGM ETC-250 TAVNÝ DRÁT - STŮL NA POLYSTYREN



**Model řezačky na polystyren se stolem a vertikální řezání (90 st.) pomocí rozehřátého odporového drátu.**

Vyhovuje evropským normám o bezpečnosti práce. Vhodné pro vnitřní použití. Tento model pouze pro rovné (vertikální řezy) o výšce 500 mm. Není skladem, k dodání do 3 - 4 týdnů. Nutná záloha! Dodávka neobsahuje drát!

**Náležící výrobky:** [HSG Odporový drát, struny pro HSG - na polystyren](#)

Technické specifikace:

Způsob řezu: žhavým drátem 0.8 mm Ø

Řezná výška max.: 500 mm

Teplota max: 600° C měnitelná

Rozměry: 805x830x1460 mm

Vyložení: 880 mm

Napětí : AC 230 V

Frekvence : 50-60 Hz

Hmotnost: 40 kg

ROBEX DK, s. r. o. ©, Slovany 3051, 544 01 Dvůr Králové nad Labem

tel: +420 499 321 109, fax:+420 499 621 124, DIČ: CZ27471489

e-mail: [robex.dk@tiscali.cz](mailto:robex.dk@tiscali.cz), [robex-dk@tiscali.cz](mailto:robex-dk@tiscali.cz)

[WWW.ROBEX-DK.CZ](http://WWW.ROBEX-DK.CZ)





CENTRUM ŘEZACÍ TECHNIKY, ZAKÁZKOVÁ VÝROBA  
SPECIÁLNÍ ŘEZÁNÍ, PORADENSKÁ ČINNOST  
VÝROBA JEDNOÚČELOVÝCH STROJŮ

**ROBEX** DK  
S.R.O.

## HSGM ETC-250 S TAVNÝ DRÁT, ÚHLOVÁ - STŮL NA POLYSTYREN



**Model řezačky na polystyren se stolem a vertikální řezání pomocí rozehrátého odporového drátu. Možno nastavit různé úhly řezu.**

Vyhovuje evropským normám o bezpečnosti práce. Vhodné pro vnitřní použití. Tento model pouze pro rovné (vertikální řezy) o výšce 500 mm. Není skladem, k dodání do 3 - 4 týdnů. Nutná záloha! Dodávka neobsahuje drát!

**Náležící výrobky:** [HSG Odporový drát, struny pro HSG - na polystyren](#)

**Technické specifikace:**

*Způsob řezu: žhavým drátem 0.8 mm Ø*

*Řezná výška max.: 500 mm*

*/hlový řez 45 - 90 st.*

*Teplota max: 600° C měnitelná*

*Rozměry: 805x830x1460 mm*

*Vyložení: 880 mm*

*Napětí : AC 230 V*

*Frekvence : 50-60 Hz*

*Příkon: max. 780 Wattů*

*Hmotnost: 40 kg*

ROBEX DK, s. r. o. ©, Slovany 3051, 544 01 Dvůr Králové nad Labem

tel: +420 499 321 109, fax:+420 499 621 124, DIČ: CZ27471489

e-mail: [robex.dk@tiscali.cz](mailto:robex.dk@tiscali.cz), [robex-dk@tiscali.cz](mailto:robex-dk@tiscali.cz)

[WWW.ROBEX-DK.CZ](http://WWW.ROBEX-DK.CZ)



CENTRUM ŘEZACÍ TECHNIKY, ZAKÁZKOVÁ VÝROBA  
SPECIÁLNÍ ŘEZÁNÍ, PORADENSKÁ ČINNOST  
VÝROBA JEDNOÚČELOVÝCH STROJŮ

**ROBEX** DK<sup>®</sup>  
S. r. o.



**HSG Odporový drát, struny pro HSG - na polystyren**

Speciální tavný odporový drát pro řezačky využívající transformátorů k nahřátí struny.

*Dráty v délce 5 m, 10 m*

*Typy:*

*0.8, 1.0, 1.6, 2.2, 3.0 mm*

*Vyhotovené z materiálu pro dlouhou životnost a trvalé zahřátí! Zahřátí až 800 st. C! Typ 0.8 je vhodný pro řezačku HSGM ETC 250 a ETC 250S! K dodání do 3 - 4 týdnů.*

**Typy:**

Drát 0.8 mm - 5 m délka

Drát 1.0 mm - 5 m délka

Drát 1.6 mm - 5 m délka

Drát 2.2 mm - 5 m délka

Drát 3.0 mm - 5 m délka

Drát 0.8 mm - 10 m délka

Drát 1.0 mm - 10 m délka

Drát 1.6 mm - 10 m délka

Drát 2.2 mm - 10 m délka

Drát 3.0 mm - 10 m délka

ceny bez DPH

Zajišťujeme také servis a opravy!  
Velice rádi Vám poradíme a pomůžeme vybrat řezačku vhodnou právě pro Vás!  
Široký sortiment, základní typy skladem!

Více na

[WWW.ROBEX-DK.CZ](http://WWW.ROBEX-DK.CZ)

**ROBEX** DK<sup>®</sup>  
S. r. o.

**ŠTĚPÁN ROBEK**

**DVŮR KRÁLOVÉ N. L., SLOVANY 3051, 544 01**

**TEL. ODBYT: 499 321 109, TEL., FAX: 499 621 124**

**MOBIL: 603 505 941**

**e-mail: [robex@tiscali.cz](mailto:robex@tiscali.cz), [www.robex-dk.cz](http://www.robex-dk.cz)**