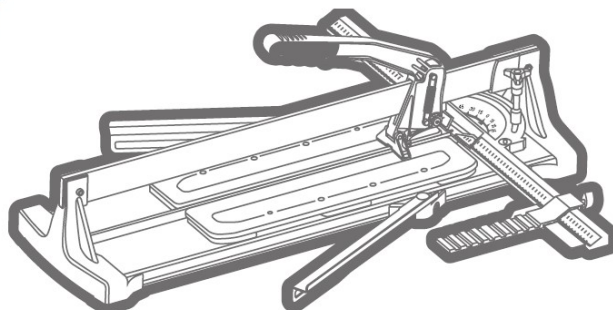


# ProfiEVO

ORIGINAL MADE IN ITALY



SK

## Návod na obsluhu

**Profi EVO – rezačka dlažby pre profesionálne použitie**  
Rezanie tlačéním

Preklad z anglickej verzie originálneho návodu

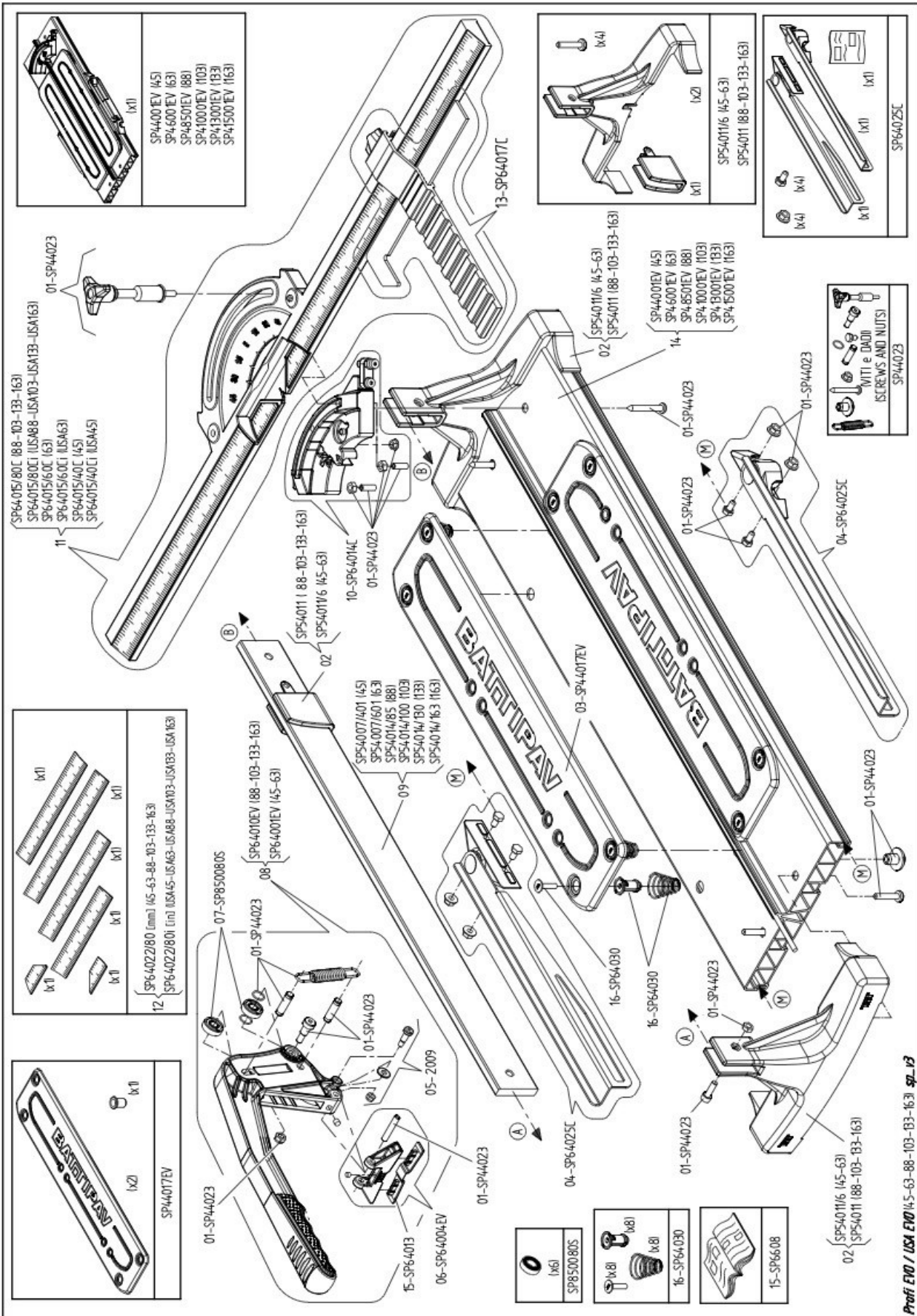
**EAC**


**BATTIPAV™**

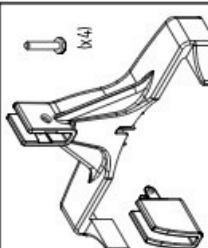
MACHINE PER EDILIZIA | MACHINES FOR BUILDING

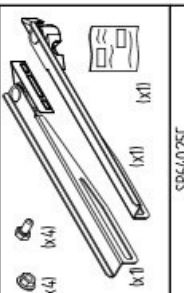
## Technické parametre

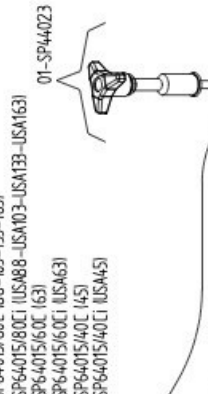
ART.						
<b>6401EV</b>	450 mm	320x320 mm	5-15 mm	Ø 15x6x 1,5 mm	816x285x 265 mm	8,5 Kg
	17.72 in	12.60x12.60 in	0.2 - 0.59 in	Ø19/32 in	32.12 x 11.22 x 10.54 in	18.74 Lb
<b>6601EV</b>	630 mm	440x440 mm	5-15 mm	Ø 15x6x 1,5 mm	996x285x 265 mm	9,5 Kg
	24.8 in	17.32x17.32 in	0.2 - 0.59 in	Ø19/32 in	39.21 x 11.22 x 10.54 in	20.94 Lb
<b>6850EV</b>	880 mm	620x620 mm	5-15 mm	Ø 15x6x 1,5 mm	1134x285x 265 mm	13 Kg
	34.65 in	24.41x24.41 in	0.2 - 0.59 in	Ø19/32 in	44.65 x 11.22 x 10.54 in	28.66 Lb
<b>61000EV</b>	1030 mm	720x720 mm	5-15 mm	Ø 15x6x 1,5 mm	1396x285x 265 mm	14,1 Kg
	40.55 in	28.35x28.35 in	0.2 - 0.59 in	Ø19/32 in	54.96 x 11.22 x 10.54 in	31.09 Lb
<b>61300EV</b>	1330 mm	940x940 mm	5-15 mm	Ø 15x6x 1,5 mm	1696x285x 265 mm	17,08 Kg
	52.36 in	37.00x37.00 in	0.2 - 0.59 in	Ø19/32 in	66.71 x 11.22 x 10.54 in	37.65 Lb
<b>61600EV</b>	1630 mm	1150x1150 mm	5-15 mm	Ø 15x6x 1,5 mm	1996x285x 265 mm	19,94 Kg
	64.17 in	45.27x45.27 in	0.2 - 0.59 in	Ø19/32 in	78.58 x 11.22 x 10.54 in	43.96 Lb

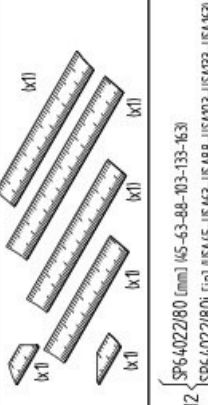


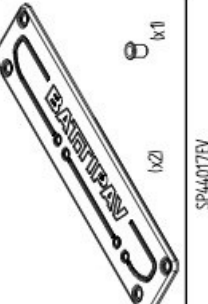
	lx1
SP64015/80C (188-103-133-163)	
SP64015/80C1 (USA188-USA103-USA133-USA163)	
SP64015/60C (163)	
SP64015/60C1 (USA163)	
SP64015/40C (145)	
SP64015/40C1 (USA145)	


	lx2
SP54011/6 (145-63)	
SP54011 (188-103-133-163)	

	lx1
SP64025C	

	lx1
SP64015/80C (188-103-133-163)	
SP64015/80C1 (USA188-USA103-USA133-USA163)	
SP64015/60C (163)	
SP64015/60C1 (USA163)	
SP64015/40C (145)	
SP64015/40C1 (USA145)	

	lx1
SP64022/800 (mm) (145-63-88-103-133-163)	
SP64022/800 (in) (USA145-USA163-USA188-USA103-USA133-USA163)	

	lx2
SP44017EV	

	lx6
SP850080S	

	lx81
	lx81
16-SP64030	

	lx8
15-SP6608	

	MITI e DADO ISCREWS AND NUTS
SP44023	

## EC Prehlásenie o zhode

Dole podpísaný predstaviteľ výrobcu:

**BATTIPAV S.R.L.**

**Z.I.2 Via Cavatorta 6/1 - 48033 Cotignola (RA) ITALY**

**Tel 0545 40696 - info@battipav.com - www.battipav.com**

prehlasuje na svoju vlastnú zodpovednosť, že produkt: rezačka dlažby pre rezanie keramických a porcelánových dlaždíc

Model:

**Mod. PROFİ EVO 45, Mod. PROFİ EVO 63, Mod. PROFİ EVO 88,  
Mod. PROFİ EVO 103, Mod. PROFİ EVO 133, Mod. PROFİ EVO 163**

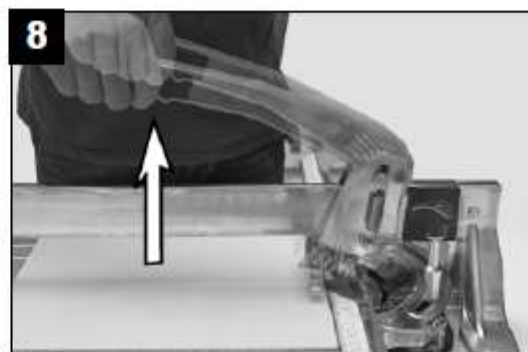
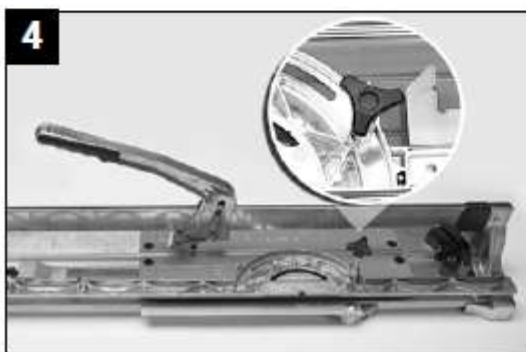
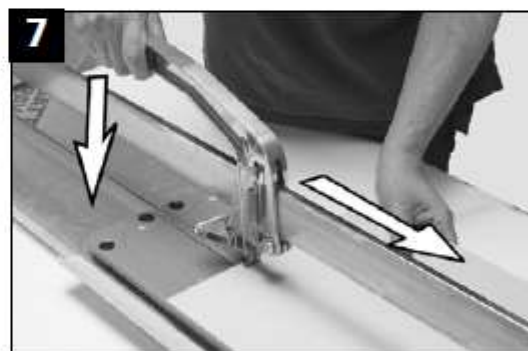
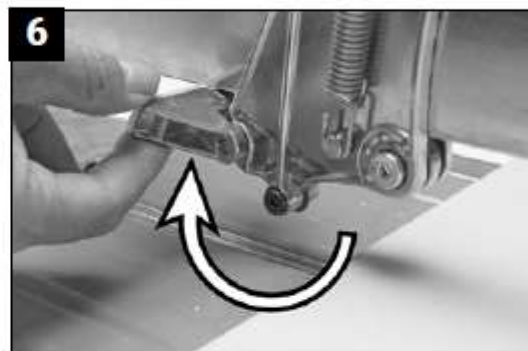
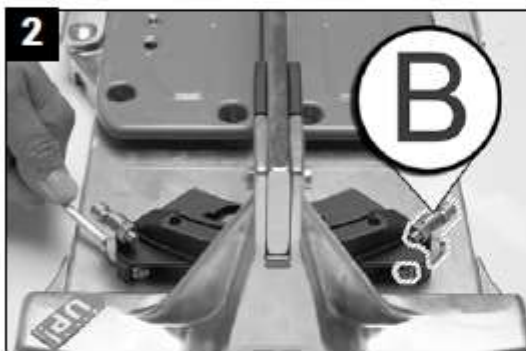
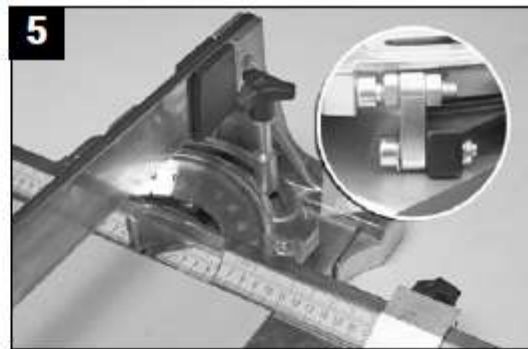
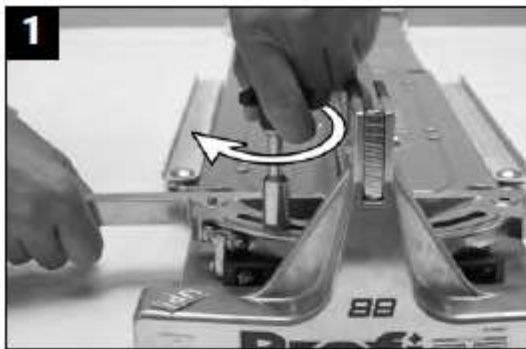
je v súlade s ustanoveniami nasledovných európskych smerníc: **ES 2001/95** a noriem a/alebo technických špecifikácií uvedených v

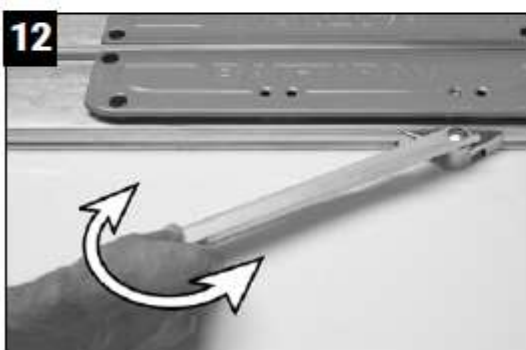
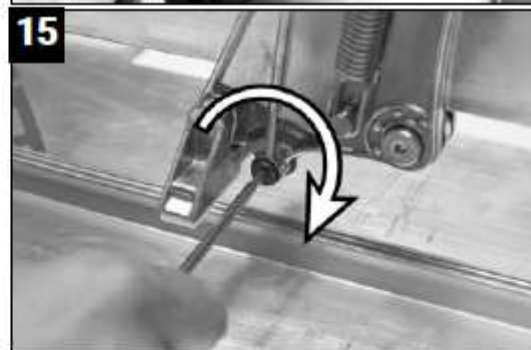
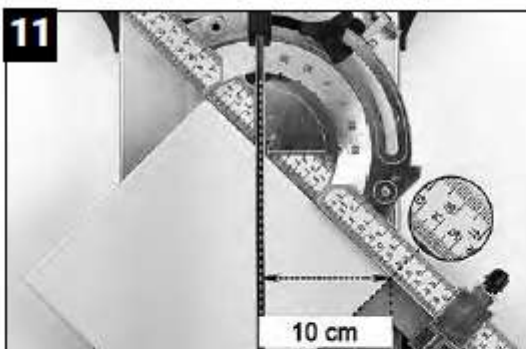
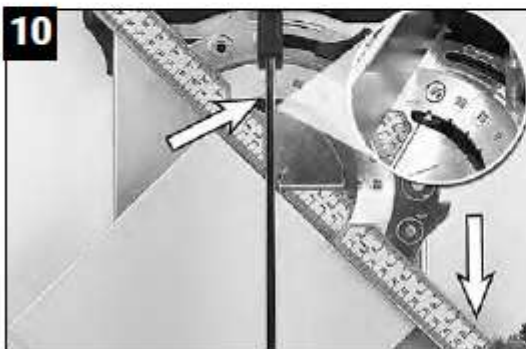
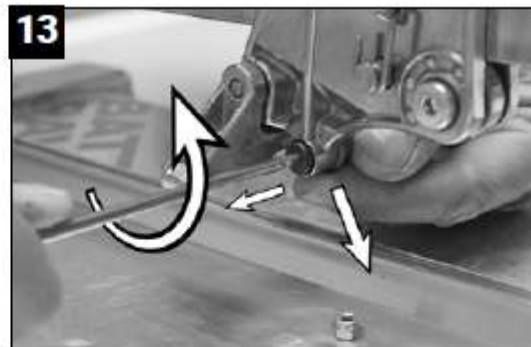
**D.LGS N°. 81 9/4/2008 Art. 70**

Generálny riaditeľ

Claudio Tondini







## TECHNICKÉ DÁTA:

Príslušenstvo: wolfrám-karbidové koliesko (ref. 2009)

Rezačky sú určené na použitie: KERAMIKA, „RAZ VYPÁLENÉ“ / PÁLENÉ OBKLADAČKY, PORCELÁNOVÁ KAMENINA.

## POUŽITIE:

### UPOZORNENIE

Každý stroj je starostlivo skontrolovaný a podlieha dôkladnej kontrole ešte predtým, ako opustí výrobný závod.

**BATTIPAV S.R.L.** neustále vyvíja a zlepšuje svoje produkty/zariadenia a vyhradzuje si právo vykonať akúkoľvek zmenu bez predchádzajúceho upozornenia. Výsledkom je, že informácie a ilustrácie v tomto manuáli/príručke sa môžu líšiť/môžu byť odlišné od dodaného zariadenia/stroja.

Rezačka dlaždíc PROFÍ EVO je technologicky pokročilé, vysoko výkonné zariadenie, ktoré je vhodné na rezanie keramiky, pálených dlaždíc a kameniny.

## PREDBEŽNÉ OPATRENIA:

- Výrobca nenesie žiadnu zodpovednosť pokiaľ je rezačka dlažby PROFÍ EVO použitá s inými nástrojmi, ako je uvedené v odseku „ODPORÚČANÉ POUŽITIE“.

## MONTÁŽ:

Sprevádzkovanie rezačky PROFÍ EVO:

**PROFÍ EVO je z výroby skompletizovaná a pripravená na použitie pre pravákov. („pravo-rukých“ operátorov).**

- 1** Nastavte pravítko a zaistite ho pomocou upevňovacej skrutky. (obr. 1)

**Ľaváci (“ľavo-ruký používatelia)**

- 2** Pomocou 5mm imbusového kľúča odmontujte doraz pre „0“ rez a premiestnite/umiestnite ho na opačnú stranu držiaka pravítka (obr. 2)
- 3** Umiestnite pravítko a zaistite/utiahnite ho pomocou skrutky.

## PREPRAVA

Rezačku dlažby PROFÍ je možné ľahko prepravovať.

- 4** - demontuje pravítko
  - otočte pravítko lícom dole a položte ho na kraj rezačky, ako je to zobrazené na obr. 4
- 4** - pomocou rovnakej upevňovacej skrutky uchyťte pravítko k rezačke (obr. 4)

## REZANIE

### UPOZORNENIE



- 5** a) Zdvihnite „0“ doraz a nastavte pravítko na „0“ rez (obr. 5)
- 6** b) Umiestnite dlaždicu/obkladačku na pracovnú plochu rezačky, tak aby ste odrezali požadovanú časť. Pre väčšiu presnosť rezania použite doraz, ktorý je inštalovaný na pravítku.
- 7** c) Zdvihnite lámaciú nohu
- 8** d) Rez vykonajte po glazovanej strane obkladačky. Po celej dĺžke rezu vyvíjajte rovnomerný tlak na reznú páku (rúčku).
- 9** e) Lámaciu nohu presuňte do bodu zlomu, následne postupne jemným zvyšovaním tlaku až dovedy, kým sa dlaždica nezlomí.

## DIAGONÁLNE REZY

- 10**
  - Uvoľnite skrutku, ktorou je pripevnené pravítko
  - Otočte pravítko do polohy 45° tak, ako je uvedené na obrázku 8
  - Na pracovnú plochu rezačky umiestnite dlaždicu/obkladačku a pri rezaní postupujte tak, ako je uvedené v odstavci “REZANIE”

### UPOZORNENIE



Rôzne veľké diagonálne rezy môžu byť vykonané pomocou doraz na pravítku.

### UPOZORNENIE



- 11** Na pravítku sa nachádza špeciálne pravítko (rozdelené cm), ktoré slúži na priame odčítanie vzdialenosti pri reze pod 45° uhlom.
- 12** Pri rezaní veľkoformátových dlaždíc/obkladačiek (pre dosiahnutie lepšej stability) použite bočné predĺženia/rozšírenia/”krídelká”.

## BEŽNÁ ÚDRŽBA

### VÝMENA REZNÉHO KOLIESKA

- 13**
  - Pomocou 3 mm imbusového kľúča uvoľnite zaistovaciu maticu na reznom koliesku

- 14**
- Odstráňte opotrebované rezné koliesko a nahradte ho novým. Povrch očistite od zvyškov/nečistôt. Pre „hladší/plynulý chod“ rezného kolieska sa odporúča povrch zaisťovacej skrutky namazať lítiovým mazivom.
  - Znovu namontujte skrutku a poistnú maticu.

Vždy použite originál BATTIPAV náhradné diely – rezné koliesko obj. č. 2009.

#### UPOZORNENIE



- 15**
- Nastavte rezné koliesko dotiahnutím skrutky pomocou 3mm 6 – hranného imbusového kľúča, až kým neodstránite bočnú vôľu, bez jeho zablokovania

#### **NASTAVENIE REZNÉHO/LÁMACIEHO „VOZÍKA“**

- Odstráňte všetky zvyšky z vodiacej lišty rezného/lámacieho „vozíka“ (bez mazania).

**16**

- na odstránenie bočnej vôľe lámacieho vozíka použite 4 mm imbusový kľúč (obr.14)

#### UPOZORNENIE



**Nadmerné dotiahnutie spôsobí, že sa rezný/lámací “vozík” bude zle kízať.**

#### **ČISTENIE**

Vodiacu lištu udržujte čistú pomocou univerzálneho maziva.

#### **LIKVIDÁCIA**

V prípade zošrotovania celej rezačky (alebo jej časti), pri likvidácii postupujte v súlade s platnými legislatívnymi predpismi/normami/pravidlami.

##### **Pracovný stôl**

Hliník	AL
Oceľ	AC
Polyamid	PA

##### **Vodiaca lišta**

Oceľ	AC
------	----

##### **Lámací vozík**

Hliník	AL
Polyamid	PA

## RIEŠENIE PROBLÉMOV

Toto zariadenie môže opravovať iba školený personál.

Opravy musia byť vykonávané iba školeným personálom, použitím originálnych náhradných dielov, inak môžete značne ohroziť užívateľa rezačky.

Poruchy nesúvisiace s výrobnými chybami v čase nákupu sú vyňaté zo záruky uplatňovanej na výrobok. Výluky zahŕňajú:

- Opatrebovanie materiálu (zohľadňujúce priemernú životnosť výrobku)
- Nedodržanie odporúčaní uvedených v tejto príručke.
- Údržba a manipulácia neoprávneným personálom.
- Použitie neoriginálnych náhradných dielov.

PROBLÉM	PRÍČINA	RIEŠENIE
Rezný vozík sa ťažko posúva	Na nosníku ostali nečistoty	Odstráňte nečistoty
	Ložiská na reznom vozíku sú poškodené	Kontaktujte predajcu pre výmenu ložísk
Vozík sa pohybuje trhane	Ložiská na reznom vozíku sú poškodené	Kontaktujte predajcu pre výmenu ložísk
Rezné koliesko nereže správne	Rezné koliesko je potrebované	Vymeňte rezné koliesko
	Srkutka, ktorou je pripevnené rezné koliesko je uvoľnená	Skontrolujte, či je rezné koliesko správne nastavené