

## SPOJOVACÍ VRUTY, BÍLÝ ZINEK

# RAPI-TEC® LAMINO



Specializovaná varianta vrutů určená pro spojování deskových materiálů. S druhým závitem pod hlavou pro přitažení připojovaného dílu.



charakteristické rozměry	4,0
drážka	T20
průměr hlavy [mm]	8,0
průměr dřívku [mm]	2,9
vnitřní průměr v závitu [mm]	2,5
průměr předvrtání [mm]	2,5
max. utahovací moment [Nm]	3,5
Provozní třída dle EN 1995-1-1	1



### Vysokopevnostní ocel

Vyrobeno z jakostní oceli se speciálním požadavkem na tepelné zpracování. Vysoká elasticita při pevnosti 1 000 N/mm<sup>2</sup>.



### Jehlová špička

Pro snadné zašroubování do lamina.



### Dva závity

Pro pevné spojení dvou desek.



### Ekologicky přátelské

Povrchová úprava pozink bílý, neobsahuje šestimocný chrom.



### Balení

Každá dodávka ve stejném obalu se stejným množstvím. Obal je dostatečně dimenzovaný pro běžnou manipulaci.



### Oblast použití

Pro spoje dřevo-dřevo a kov-dřevo v provozní třídě uvedené v tabulce.

Kód - druh	rozměr (mm)	max síla připojovaného dílu (mm)	balení ks	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
16240030	4x30	15	500	100ks	48,00	1,860	C

## SPOJOVACÍ VRUTY



# RAPI-TEC® do tesařského kování



Specializovaná varianta vrutů určená pro upevňování tesařského kování. S osazením pod hlavou s vysoce odolnou povrchovou úpravou.



### Vysokopevnostní ocel

Vyrobeno z jakostní oceli se speciálním požadavkem na tepelné zpracování. Vysoká elasticita při pevnosti 1 000 N/mm<sup>2</sup>.



### Talířová hlava s osazením

Pro pohledové připojení stavebního/tesařského kování. Osazení pod hlavou zapadá do otvorů v kování.



### Speciální povrchová úprava

vysoce odolná povrchová úprava pro náročné prostředí, testováno na 20 cyklů dle ČSN ISO 6988.



### Ekologicky přátelské

Povrchová úprava pozink bílý, neobsahuje šestimocný chrom.



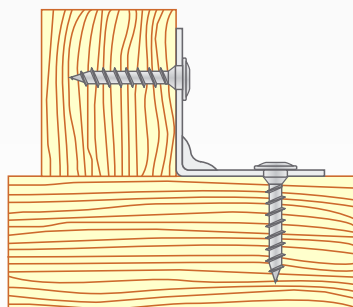
### Balení

Každá dodávka ve stejném obalu se stejným množstvím. Obal je dostatečně dimenzovaný pro běžnou manipulaci.



### Oblast použití

Pro spoje dřevo-dřevo a kov-dřevo v provozní třídě uvedené v tabulce.



charakteristické rozměry	5,0	8,0
drážka	T20	T40
průměr hlavy [mm]	8,3	18,0
vnitřní průměr v závitu [mm]	3,0	5,3
průměr předvrtání [mm]	3,0	5,0
max. utahovací moment [Nm]	6,0	24,0
Provozní třída dle EN 1995-1-1	1 + 2	1 + 2

## BÍLÝ ZINEK

Kód - druh	rozměr (mm)	max síla připojovaného dílu (mm)	balení ks	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
20080040	8x40/34	6	50	100ks	379,00	14,700	C
20080050	8x50/44	6	50	100ks	413,00	16,000	C
20080060	8x60/54	6	50	100ks	445,00	17,200	C
20080080	8x80/74	6	50	100ks	550,00	21,300	C

## SPECIÁLNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Kód - druh	rozměr (mm)	max síla připojovaného dílu (mm)	balení ks	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
20090040	8x40/34	6	50	100ks	402,00	15,600	C
20090050	8x50/44	6	50	100ks	440,00	17,100	C