

# NOVET

## PL POKYNY NA INŠTALÁCIU

Dvojosový otočný pánt typu "BOMMER"

## EN MONTÁŽNE NÁVODY

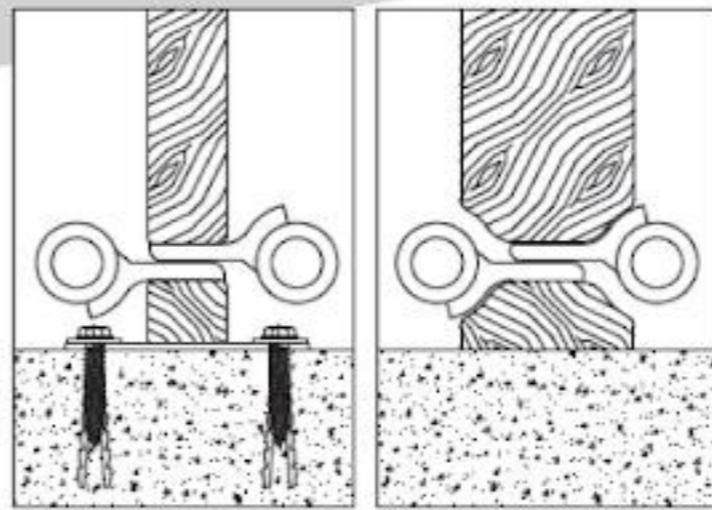
Dvojčinné pružinové pánty typu «BOMMERS»



## POKYNY NA INŠTALÁCIU

### 1

MONTÁŽNE NÁVODY



Prípravte si priestor pre krídla pántov vyvrtaním príslušných otvorov v dverách a zárubni.

(EN) Vytvorte priestor pre valce pántu správnou prípravou dveri a zárubne.

## POKYNY NA INŠTALÁCIU

### 2

MONTÁŽNE NÁVODY



Priskrutkujte pánt k zárubni a dverám, začnite od strany, ktorá sa má pripievať k zárubni.

EN Priskrutkujte pružinový nenabíjajúci pánt k zárubni a k dverám, začnite od strany, ktorá sa má upevniť k zárubni.

## PL TABUŁKA 1 Hmotnosti a rozmiery dveri



DO DRZWI - PRE DVERE

SIZE SIZE	DŁŻKA	WIDTH	GRUBKA	HMOTNOŚĆ
N.	A mm.	mm.	mm.	PÁR/PÁR WAGA
28	50	600	18-25	10
29	75	600	18-25	15
30	100	700	25-30	22
33	125	700	30-35	27
36	150	750	35-40	40
39	175	850	40-45	55
42	200	1000	45-50	70



Briantea Industry Minuterie  
Tool

20832 DESIO (MB) -  
TALIANSKO TEL.: +39-0362-627078/624502 FAX: +39-0362-302692  
E-MAIL: IBFM@IBFM.IT  
[WWW.IBFM.IT](http://WWW.IBFM.IT)



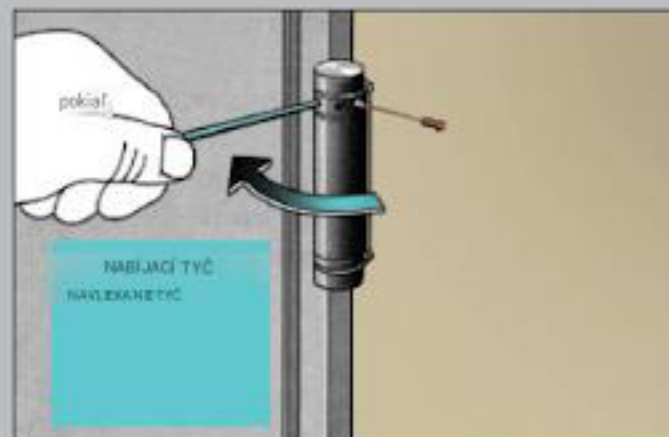
"IBFM Taliansko"



POZRITE SI VIDEO NA NAŠOM YOUTUBE KANÁLI

## NÁVOD NA MONTÁŽ 3

MONTÁŽNE NÁVODY



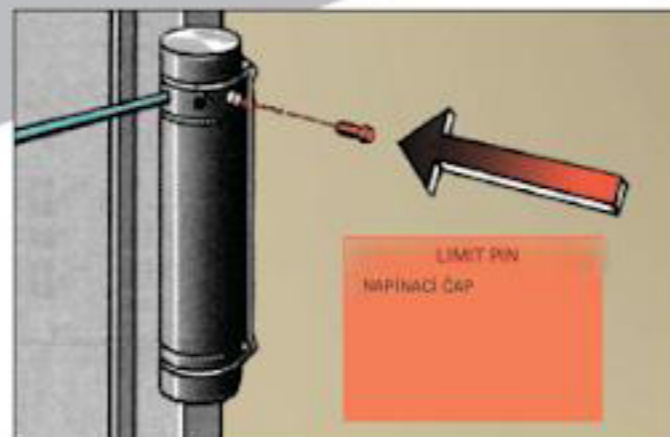
Nastavte napnutie pružiny pomocou gombíka umiestneného v zostave tyče a otočte ju v smere hodinových ručičiek (pri pohľade na pánt zhora). Pri napínaní pružiny použite iba dva alebo tri otvory v krúžku, nepresiahnite štyri otvory.

EN Naviňte pružinu pomocou dodanej napínacej tyče a otáčajte ňou v smere hodinových ručičiek (pri pohľade na pánt zhora). Zvyčajne stačia dva alebo tri napínacie otvory, neprekračujte 4 otvory.

## POKYNY NA INŠTALÁCIU

### 4

MONTÁŽNE NÁVODY



Pevne držte napínaciu tyč a vložte poistný kolík napnutia pružiny do príslušného otvoru najbližšie ku krídlu dveri. Keď kolík dosadne na krídlo dveri, vyberte tyč. Tento postup zopakujte na oboch stranách pántu.

Pevne držte nabíjaciu tyč a zasuňte dorazový kolík do príslušného otvoru najbližšie ku krídlu. S kolíkom opretým o krídlo vyberte tyč. Túto operáciu vykonajte na oboch stranách pántu.

**POZNÁMKA:** Pred inštaláciou pántu namažte jeho vnútro olejom alebo mazivom a používajte ochranné okuliare a osobné ochranné prostriedky (rukavice atď.). Skontrolujte hmotnosť a rozmery dveri podľa tabuľky 1. Dvere manuálne otestujte, či všetko funguje správne.

- Prevádzková teplota +40°C-20°C
- Pánty a pružiny testované na 100 000 cyklov
- vyrobené v Taliansku
- Položky 105-105z-106-107-108-109 sú vyrobené z ocele P01 s povrchovou úpravou - špeciálne kalené oceľové pružiny.
- Splňa požiadavky normy DIN 18264

**POZOR:** Pred inštaláciou pántu namažte vnútro olejom a mazivom a používajte ochranné okuliare a osobné ochranné prostriedky (rukavice atď.). Skontrolujte hmotnosť a rozmery dveri podľa tabuľky 1

Vyskúšajte ovládanie dveri manuálne, aby ste sa uistili, že je všetko správne.

- Prevádzková teplota + 40°C - 20°C.
- Pánty a pružina testované na 100 000 cyklov.
- Vyrobené v Taliansku.
- Materiály Art. 105-105z-106-107-108-109 z ocele P01 s povrchovými úpravami - špeciálne kalené oceľové pružiny. Zodpovedajú norme DIN 18264

