

Sada úderového šroubováku s bity

6762



Profily










Vlastnosti produktu

- rozměry boxu: 197 x 105 x 38

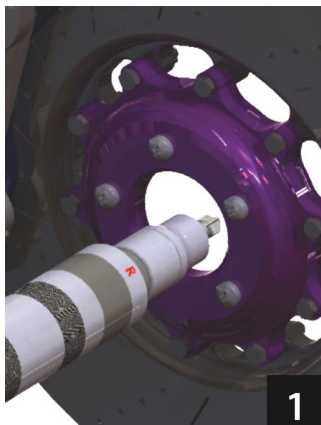
Sada obsahuje:

- 1x Úderový šroubovák (art. 6762.1) dim. 1/2"
- 1x Impact redukce (art. 6762.2) dim. 1/2"-5/16"
- 2x IMBUS bity (art. 6489C8) dim. 5, 6
- 4x TORX bit (art. 6492C8) dim. TX20, TX25, TX30, TX40
- 1x Křížový (PH) bit (art. 6484C8) dim. PH4
- 2x Křížový (PH) bit (art. 6483C8) dim. PH2, PH3
- 3x Ploché bit (art. 6480C8) dim. 1.2x6.5x41, 1.6x8.0x41, 2.0x12.0x41

Jméno výrobku	SKU	Artikl	Rozměry	Množství
Sada úderového šroubováku s bity	605061	6762	-	14
Bit plochý, 3ks		6480C8	1.2 x 6.5x41, 1.6 x 8.0x41, 2.0 x 12.0x41	3
Křížový bit (PH), 3ks		6483C8	PH 2, PH 3	2
Křížový bit (PH), 3ks		6484C8	PH 4	1
Bit IMBUS, 3ks v sadě		6489C8	5, 6	2
TX bit, 3ks		6492C8	TX 25, TX 30, TX 40, TX 20	4
Úderový šroubovák		6762.1	1/2"x144	1
Redukce 1/2" - 5/6"		6762.2	1/2" - 5/16"	1

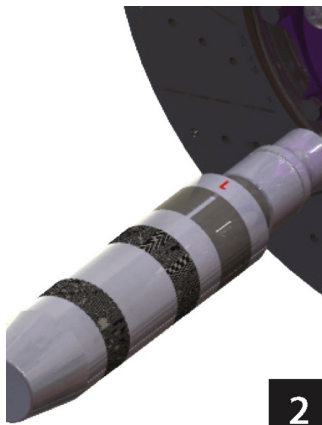
* Obrázky produktů jsou symbolické. Všechny rozměry jsou v mm a hmotnost v gramech. Všechny uvedené rozměry se mohou lišit v toleranci.

Používání (obrázky)



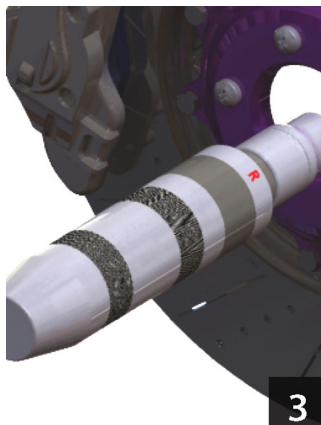
1

Přisuňte rázový šroubovák blíže ke šroubu, který utáhneme (R), nebo povolíme (L)



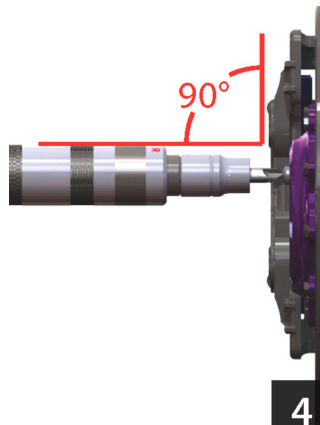
2

L ukazuje uvolnění šroubu.



3

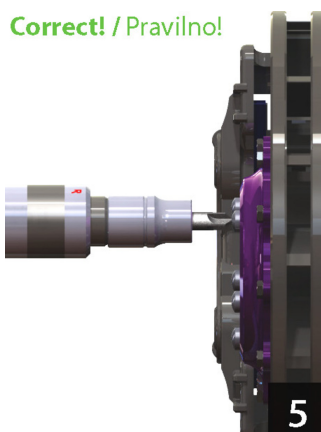
R ukazuje dotažení šroubu.



4

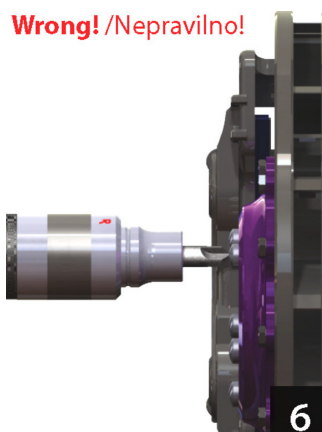
Při utahování nebo povolování šroubu musí být nástroj umístěn v poloze kolmo ke šroubu!

Correct! / Právilno!



5

Přesuňte nástroj blíže ke šroubu a před použitím jej netlačte do konečné polohy. Při úderu kladiva se nástroj automaticky vytáhne a začne utahování/povolování.



6

Wrong! / Nepravilno!

Když je nástroj ve stlačené poloze a udeříme do něj kladivem, vnitřní mechanismus se zničí. Nikdy neklepejte do nástroje kladivem, pokud je nástroj ve stlačené poloze!



7

Když je nástroj správně umístěn na šroubu, poklepejte na držák nástroje kladivem. Tím se spustí mechanismus, který umožňuje utahování/povolování šroubů po dobu cca. 15°.