

Отвертка шестограм (inbus) ТВІ за работа под ъгъл

620ТВІ

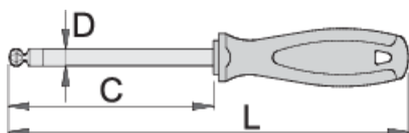


Профили



Параметри на продукта

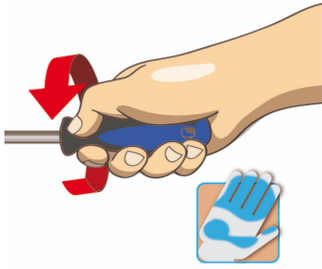
- стebло: premium hard хромванадиева стомана, изцяло закалено
- острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран
- дръжка: ергономична
- трикомпонентна
- отвор за закачване



		C	L	D		
611716	2.5	75	160	3	34	
611717	3	75	160	3.5	37	
611718	4	100	200	5	68	
611719	5	100	210	6	93	

* Снимките на продуктите са символични. Всички размери са в мм., теглото е в грамове .

Употреба (снимки)



Съвети за безопасност



- Използвайте винтозадържаща отвертка, за да поставите винтове на труднодостъпни или неудобни места.
- Използвайте тънка отвертка за тесни пространства,където не можете да ползвате обикновена.
- Заобленият връх трябва да се поправи с пила; уверете се, че ръбовете са прави.
- Отвертките в магазин се съхраняват най-добре на стелаж.По този начин може бързо да бъде направен правилният избор на подходящата отвертка.
- Поддържайте чиста дръжката на отвертката; мазна дръжка е предпоставка да причини злополуки.
- Отвертката никога не трябва да се използва като лост. Ако е пренапрегнат по този начин, острието може да се счупи и да изпрати частица стомана в ръката на оператора или дори към очите му.



- Не използвайте клещи върху дръжката на отвертката, за да получите допълнителна сила на въртене.Можете да използвате гаечен ключ,но само при отвертките,които имат шестограм под дръжката,който е предназначен точно за тази цел.
- Не подлагайте стеблото на отвертката на прекомерна топлина, тъй като това може да наруши твърдостта му.
- Не използвайте отвертка с нацепена или счупена дръжка.
- Не използвайте обикновена отвертка , за да проверите заряда на батерия или дали дадена верига е под напрежение.

Безопасност (снимки)

