

# Ударен пневматичен гайковерт 3/4"

1573



## Профили



## Параметри на продукта

- Обороти на празен ход: 5500 об/мин
- максимална сила 2034 Nm
- .
- препоръчително работно налягане : 6, 2 Bar
- консумация на въздух 198 l/min
- Накрайник за въздух - 3/8"
- ниво на шум 93 dB(A)
- максимален размер на болта M30

## Предимства:

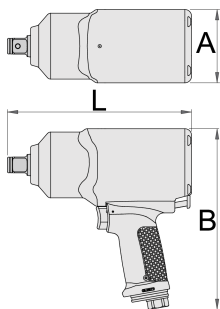
- корпус от композитен материал
- двойноударен механизъм
- превключване на посоката с една ръка
- компактен и мощен
- спусък с променлива скорост





## Употреба:

- автомобилна индустрия
- авиоиндустрия
- селскостопанска техника
- тежка индустрия
- едра строителна техника
- корабостроене
- индивидуален монтаж

## Важно!

- Винаги използвайте усилен Uniор IMPACT вложки



		<b>L</b>	<b>A</b>	<b>B</b>		
627571	3/4"	220	88	217	2034	3764

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

## Употреба (снимки)



## Снимки (снимки)



## Акcesoари



Съединител, мъжки



Съединител, женски



Филтър-регулатор и омаслител 3/4"



Маркуч спирален за въздух

## Съвети за безопасност



● Налягането в инструмента по време на работа трябва да бъде най-малко 6,2 бара, за да работи инструментът правилно.



● Винаги изключвайте инструментите, които не се използват, от подаването на въздух.

- Редовно почиствайте и подсушавайте въздушните филтри.
- Винаги използвайте чист и сух въздух с правилната смес от масло, за максимален живот на инструмента.
- Проверете съединенията и се уверете, че тръбите и другото оборудване не са повредени преди употреба.
- Всички инструменти трябва да бъдат внимателно намазани с масло, преди да се съхраняват.
- Винаги съхранявайте пневматичните инструменти на сухи места, далеч от вода.
- Винаги използвайте оригинални резервни части.
- Ремонтите могат да се извършват само от упълномощен персонал, оторизиран от Unior d.d.