

# Úderové pneumatické kladivo

1514



## Profily



## Vlastnosti produktu

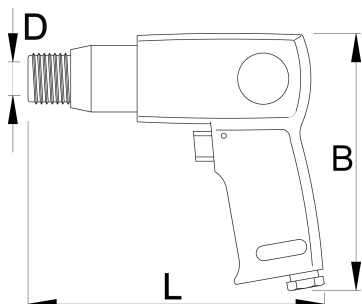
- použití pro sekání plechů, šroubů, odstraňování svárů, omítky a tašek
- v kompletu je rychloupínací hlava jako náhradní díl
- Rozměr pístnice: 170 - 67 mm, 225 - 92 mm
- průměr otvoru 9,1 mm
- úderů za minutu: 170 - 3000, 225 - 2100
- spotřeba vzduchu 250 l/min
- přívod vzduchu 1/4"



## Výhody:

- lehké a kompaktní nářadí, použitelné také v malých místnostech
- široký rozsah použití
- vyměnitelná hlava

## Používání:

- automobilový průmysl
- řezání plechů a šroubů
- odstranění svarů
- pro práci s omítkami, betonem, cihlami, ocelí, lehkými kovy



	L	B	D	
617714	170	150	19	1810
617715	225	150	19	2160

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

### Používání (obrázky)



### Fotografie (obrázky)



### Příslušenství



Pružina pro Art. 1514



Výměná hlava pro Art 1514



Sekáč plochý



Sekáč špičatý



Sekáč na nýty , sváry, strusku



Sekáč na plechy



Sekáč s V ostřím



Hloubicí sekáč



Spojka



Spojka



Spojka



Spojka



Pneumatický regulovaný filtr a mazadlo 3/8"



Pneumatický regulovaný filtr a mazadlo 1/2"



Spirálovitá hadice

## Bezpečnostní tipy



- Aby nástroj správně fungoval, tlak v nástroji během provozu musí být alespoň 6,2 bar.
- Pravidelně čistěte a vysušte vzduchové filtry a přívod vzduchu.
- Pro maximální životnost nástroje vždy používejte čistý a suchý vzduch se správnou směsí oleje.



- Nepoužívané nástroje vždy odpojte od přívodu vzduchu.

- Před použitím zkontrolujte spoje a ujistěte se, že trubky a další zařízení nejsou poškozeny.
- Všechny nástroje by měly být před uskladněním jemně naolejovány.
- Pneumatické nářadí skladujte vždy na suchých místech mimo dosah vody.
- Vždy používejte originální náhradní díly.
- Opravy mohou provádět pouze autorizovaní pracovníci pověření Unior d.d.