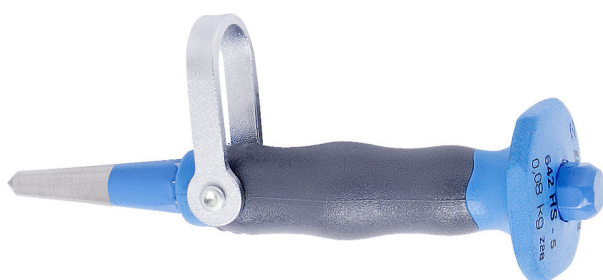


# Důlčik s rukojetí, pro bezpečnou práci ve výškách

642/6HS-H



## Profily

---

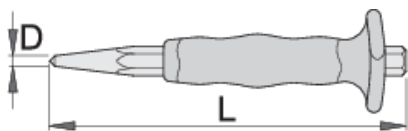


## Vlastnosti produktu

- materiál: Premium chrom-vanadium ocel
- kalené a temperované
- hrot indukčně kalený
- povrchová úprava: lakované
- ergonomická dvou komponentní rukojeť
- Vyrobeno dle normy DIN 7250

## Výhody:

- nýtovaný neodnímatelný kovový kroužek
- hmotnost nástroje je označena na každém nástroji
- kroužky na nástrojích jsou dostatečně velké, aby byly upnuty 2 karabiny
- Nástroje Unior pro práci ve výškách byly navrženy tak, aby zachovaly základní funkce, ergonomiku a užitečnost nástrojů, nebo je omezit v co nejmenším možném rozsahu.



D

L



626342

5

120

12

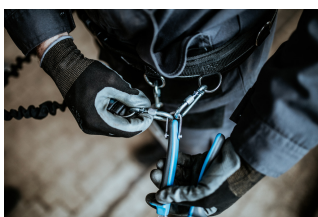
83

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

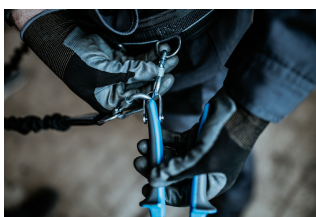
## Používání (obrázky)



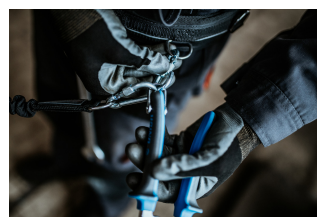
Karabina na lanku je připravena ke kroužku na nářadí. Kroužky na nástrojích jsou dostatečně velké, aby pojaly 2 karabiny.



Karabina na lanku musí být chráněna proti otevření pomocí pojistného kroužku.



Před vyjmutím nástroje z pásku odšroubujte pojistný kroužek na karabině na pásu.



Otevřete karabinu na opasku a vyjměte nástroj, který je připraven ke šňůrce, z karabiny na opasku. Nástroj je nyní připraven k použití.



Správně upevněte nástroje na lanko. Vraťte nástroj k pásce podle kroků v opačném pořadí.



Pomocí odstraňovače nástrčných klíčů (článek 1111) zatlačte na kolík v otvoru, vyjměte nástavec ze čtyřhranu ráčny a poté ráčnu nebo nástavec přepněte.

## Bezpečnostní tipy



- Nářadí vyměňujte vždy na bezpečných místech, kde nehrozí nebezpečí pádu nářadí.
- Vždy používejte nářadí s karabinami Unior a nikdy nepoužívejte karabiny s průměrem menším než 6 mm.
- Nářadí používané ve výškách by mělo být pravidelně kontrolováno, zda není poškozené a



- Při práci ve výškách nepoužívejte nástroje, aniž byste je připravnili k pracovnímu opasku.
- Poškozené nástroje nepoužívejte a neopravujte.
- Nepřekračujte maximální hmotnost 2,3 kg u jednotlivých nástrojů, které si pracovník může připravnit na opasek.

zda nedošlo k poškození spojovacích prostředků, karabin, upevňovacích kroužků nebo pásů.

## Bezpečnost (obrázky)



## Často kladené otázky

### **Můžeme použít nástroj pro práci ve výšce jako normální nástroj?**

Nářadí pro práci ve výškách má stejnou použitelnost jako běžné nářadí, až na to, že k tomuto nářadí je přidána neodnímatelná nýtovaná kovová přezka.

### **Zahrnuje uvedená hmotnost na nářadí pro bezpečnou práci ve výšce i hmotnost kovového kroužku?**

Hmotnost nástroje vyznačená na nástroji je včetně hmotnosti kovového kroužku