

Zařízení pro mikroperforaci (ježek)



Mikroperforace (*pinpricking*) je propíchnutí obalu hadice eliminující tvoření bublin pod obalem v důsledku průniku částic plynů stěnou hadice v průběhu jejího používání. Mikroperforace je doporučena zvláště pro vysokotlaké plyny a v blízkosti koncovek. Mikroperforace je prováděna při výrobě nebo dodatečně při kompletaci hadic s koncovkami.



ZC-PRPPT1

PRP PT1

Malé, lehké ruční nářadí pro mikroperforaci obalu hadic do průměru 2". Umožňuje rychlé provedení mikroperforace zvláště v situaci, kdy je omezený přístup k hadici. Ideální nářadí pro termoplastové hadice.

- rozměry: 260x45x30 mm,
- hmotnost 0,6 kg.



HY-9017-00-00

PINPRICKING

Ruční zařízení pro mikroperforaci obalu hadic o průměru od 3/16" do 2". Rozteč válců je nastavitelná stavěcím šroubem pomocí klíče.

- možnost montáže na dílenském stole nebo ve svěráku,
- rozteč válců od 10 mm do 70 mm,
- rozměry: 160x170x410 mm,
- hmotnost 12 kg.



OP-PRT-1080

PRT 1080

Ruční zařízení pro mikroperforaci obalu hadic o průměru od 3/8" do 3". Rozteč válců je nastavitelná pomocí klíčky.

- možnost montáže na dílenském stole, ve svěráku, nebo upevnění na stojan
- rozteč válců od 10 mm do 80 mm,
- rozměry: 170x170x475 mm,
- hmotnost 11 kg.