

# ZANGEN

## ZAPFVENTILZANGEN

### PT-109 ZAPFVENTILZANGE

Einstechzange, zum Einstechen eines leckagefreien Servicezugangs an einer Kältemittelleitung

#### MERKMALE

- Selbstjustierend. Keine Voreinstellung an unterschiedlichen Rohrdurchmessern notwendig.
- Geeignet für Rohre mit einem Außendurchmesser von 6 mm bis 12 mm ( $\frac{1}{4}$ " bis  $\frac{1}{2}$ ").
- Auswechselbarer Edelstahlhorn und ebenso auswechselbares Messingventil.
- 90° Messingventil erleichtert die Handhabung mit dem Gerät an einer Kältemittelleitung.
- Gefertigt aus Carbon, hitze- und stoßunempfindlich.

### VG-12

**ZAPFVENTILZANGE,  $\frac{1}{4}$ " (6 mm) bis  $\frac{7}{8}$ " (22 mm)**  
Einstellbar von 6 mm. Legen Sie den Zugang zum System mit dieser Zange. Durch die eingestochene Öffnung können beispielsweise Kältemittelproben entnommen werden, oder ganze Füll- und Entleervorgänge vollzogen werden. Nutzen Sie parallel zu dieser Zange auch die VG 10 (siehe unten) um den Kältemittelfluss zu stoppen, entfernen Sie anschließend die VG-12 und verlöten Sie die geöffnete Stelle wieder, oder installieren Sie dort ein Einstechventil für zukünftige Servicearbeiten.

### VG-12 ING

EINSTECHDORN MIT DICHTUNG für VG-12.

### VG-14

**ZAPFVENTILZANGE** für Rohre mit einem Durchmesser von  $\frac{3}{16}$ " (5 mm) bis  $\frac{1}{4}$ " (6 mm)  
Ersatzdichtring für VG-14  
Einstechdorn mit Dichtring für VG-14

### VG-14G

### VG-14I

