



**PIPE  
TOOL**

...NO ACT TO CONNECT

---

pipeTOOL GmbH  
Landgrafenstrasse 103  
D-53842 Troisdorf (Germany)

☎ +49 (0) 2241 – 25536-15

📠 +49 (0) 2241 – 25536-16

✉ info@pipetool.de

🌐 www.pipetool.de

---

**LIEFERPROGRAMM 2016**

Stand Januar 2016

---

---

## Haltevorrichtungen

---

- ✓ MICRO
  - ✓ LONG
  - ✓ MULTI / MULTI PLUS
  - ✓ MINI / MIDI / MAXI / MAXI PLUS
  - ✓ MAGIC MINI / MAGIC MAXI
  - ✓ VARIO / VARIO MAXI
  - ✓ BELT / BELT MAXI
  - ✓ ECO 63 / 180
  - ✓ QUATTRO 63 / 160 / MAXI
-

## HALTEVORRICHTUNGEN

An Haltevorrichtungen wird eine Vielzahl von Anforderungen gestellt. Um Ihnen die Auswahl zu erleichtern, haben wir Ihnen nachstehend eine Dimensionsübersicht und die Einsatzmöglichkeiten unseres Standard-Lieferprogramms zusammengestellt.

### Dimensionsübersicht HALTEVORRICHTUNGEN

TYP	d 16	d 20	d 25	d 32	d 40	d 50	d 63	d 75	d 90	d 110	d 125	d 140	d 160	d 180	d 200	d 225	d 250	d 280	d 315	d 355	d 400	d 450	d 500	
MICRO																								
LONG																								
MULTI																								
MULTI PLUS																								
MINI																								
MIDI																								
MAXI																								
MAXI PLUS																								
MAGIC MINI																								
MAGIC MAXI																								
VARIO																								
VARIO MAXI																								
BELT																								
BELT MAXI																								
ECO 63																								
ECO 180																								
QUATTRO 63																								
QUATTRO 160																								
QUATTRO MAXI 2/3																								

### Einsatzmöglichkeiten HALTEVORRICHTUNGEN

TYP	Muffen	Winkel	Reduktionen	T-Stücke	Runddrücken	2-fach	4-fach
MICRO							
LONG							
MULTI							
MULTI PLUS							
MINI / MIDI / MAXI / MAXI PLUS							
MAGIC MINI / MAXI							
VARIO / VARIO MAXI							
BELT / BELT MAXI							
ECO 63 / 180							
QUATTRO 63 / 160							
QUATTRO MAXI 2/3							

### Doppelklemme MICRO (d 16 bis d 32 mm)

- ✓ Halteklemme 2-fach für Muffenverbindungen
- ✓ mit Kunststoff-Einlegeteilen von d 16 bis d 32 mm
- ✓ einfache Handhabung
- ✓ robustes Design
- ✓ für die fachgerechte Schweißnahtvorbereitung



Code	Artikel
DKMI32	Doppelklemme MICRO d 16 bis d 32 mm

### Doppelklemme LONG (d 20 bis d 63 mm)

- ✓ Halteklemme 2-fach in langer Ausführung
- ✓ für Muffenverbindungen
- ✓ einfache Handhabung
- ✓ robustes Design aus Aluminium
- ✓ für die fachgerechte Schweißnahtvorbereitung



Code	Artikel
DKLO20	Doppelklemme LONG d 20
DKLO25	Doppelklemme LONG d 25
DKLO32	Doppelklemme LONG d 32
DKLO40	Doppelklemme LONG d 40
DKLO50	Doppelklemme LONG d 50
DKLO63	Doppelklemme LONG d 63

### Doppelklemme MULTI (d 20 bis d 63 mm)

- ✓ Halteklemme 2-fach für Muffenverbindungen und Reduktionen
- ✓ einfache Handhabung
- ✓ drehbare Rohrfixierungen d 20/25/32/40/50/63 mm
- ✓ robustes Design aus Aluminium
- ✓ für die fachgerechte Schweißnahtvorbereitung



Code	Artikel
DKMU63	Doppelklemme MULTI d 20 bis d 63 mm

### Doppelklemme MULTI PLUS (d 20 bis d 63 mm)

- ✓ Halteklemme 2-fach für Muffenverbindungen und Winkel 45°/90°
- ✓ einfache Handhabung
- ✓ drehbare Rohrfixierungen d 20/25/32/40/50/63 mm
- ✓ robustes Design aus Aluminium
- ✓ für die fachgerechte Schweißnahtvorbereitung



Code	Artikel
DKMP63	Doppelklemme MULTI PLUS d 20 bis d 63 mm

### Doppelklemme MINI / MIDI / MAXI / MAXI PLUS (d 16 bis d 125 mm)

- ✓ Halteklemme 2-fach für Muffenverbindungen und Reduktionen
- ✓ einfache Handhabung
- ✓ Ausführung MINI mit Haltebügeln d 16/20/25/32 mm
- ✓ Ausführung MIDI mit Haltebügeln d 20/25/32/63 mm
- ✓ Ausführung MAXI mit Haltebügeln d 20/25/32/40/50/63 mm
- ✓ Ausführung MAXI PLUS mit Haltebügeln d 20/25/32/40/50/63/75/90/110/125 mm
- ✓ Haltebügel mit wenigen Handgriffen austauschbar
- ✓ robustes Design aus Aluminium
- ✓ für die fachgerechte Schweißnahtvorbereitung



Code	Artikel
DKMINI	Doppelklemme MINI für d 16 bis 32 mm
DKMIDI	Doppelklemme MIDI für d 20 bis 32 und 63 mm
DKMAXI	Doppelklemme MAXI für d 20 bis 63 mm
DKMAPL	Doppelklemme MAXI PLUS für d 20 bis 125 mm

### Haltevorrichtung MAGIC MINI (d 20 bis d 63 mm) und MAGIC MAXI (d 63 bis d 180 mm)

- ✓ stufenlos dimensionsübergreifend verstellbar
- ✓ einfache Handhabung
- ✓ zentrische Fixierung des Rohres
- ✓ 2-Wege-Ausführung für Muffen, Winkel und Reduktionen
- ✓ 3-Wege-Ausführung für Muffen, Winkel, Reduktionen und T-Stücke
- ✓ robustes Design aus Aluminium
- ✓ für die fachgerechte Schweißnahtvorbereitung



Code	Artikel
HVMAGMI2	Haltevorrichtung MAGIC MINI 2 für d 20 bis 63 mm (180°/90°/45°)
HVMAGMI3	Haltevorrichtung MAGIC MINI 3 für d 20 bis 63 mm (180°/90°/45°/T-Stück)
HVMAGMA2	Haltevorrichtung MAGIC MAXI 2 für d 63 bis 180 mm (180°/90°/45°)
HVMAGMA3	Haltevorrichtung MAGIC MAXI 3 für d 63 bis 180 mm (180°/90°/45°/T-Stück)

## Haltevorrichtung VARIO (d 63 bis d 180 mm)

- ✓ individuell nach Wunsch konfigurierbar
- ✓ einfache Handhabung
- ✓ mit integrierter Rundröckfunktion
- ✓ zentrische Fixierung des Rohres
- ✓ 2-Wege-Ausführung für Muffen, Winkel und Reduktionen
- ✓ 3-Wege-Ausführung für Muffen, Winkel, Reduktionen und T-Stücke
- ✓ 2-fache oder 4-fache Rohrfixierung
- ✓ schneller Wechsel der Reduktionsschalen möglich
- ✓ robustes Design aus Aluminium und Kunststoff
- ✓ für die fachgerechte Schweißnahtvorbereitung
- ✓ optional mit Sägeführung



Code	Artikel
VABBO600	VARIO Basisbalken 600 gerade <sup>1)</sup>
VABB1100	VARIO Basisbalken 1100 gerade <sup>2)</sup>
VABB1600	VARIO Basisbalken 1600 abwinkelbar <sup>2)</sup>
VAZBT	VARIO Zusatzbalken T <sup>3)</sup>
VASPST180	VARIO ALU-Spannstelle 180 mit Feststellknebel
VARS180160	VARIO Reduktionsschale d 180/160 mm (2er Set) <sup>4)</sup>
VARS180140	VARIO Reduktionsschale d 180/140 mm (2er Set) <sup>4)</sup>
VARS180125	VARIO Reduktionsschale d 180/125 mm (2er Set) <sup>4)</sup>
VARS180110	VARIO Reduktionsschale d 180/110 mm (2er Set) <sup>4)</sup>
VARS125090	VARIO Reduktionsschale d 125/90 mm (2er Set) <sup>4) 5)</sup>
VARS125075	VARIO Reduktionsschale d 125/75 mm (2er Set) <sup>4) 5)</sup>
VARS125063	VARIO Reduktionsschale d 125/63 mm (2er Set) <sup>4) 5)</sup>
VARSF	VARIO Sägeführung für Haltevorrichtung VARIO

1) geeignet für 2-fache Halterung  
 2) geeignet für 2-fache und 4-fache Halterung  
 3) nur einsetzbar in Verbindung mit Basisbalken 1100 oder 1600  
 4) pro Spannstelle ist ein 2er Set erforderlich  
 5) nur einsetzbar in Verbindung mit VARIO Reduktionsschale d 180/125 mm

### Haltevorrichtung VARIO MAXI (d 110 bis d 250 mm)

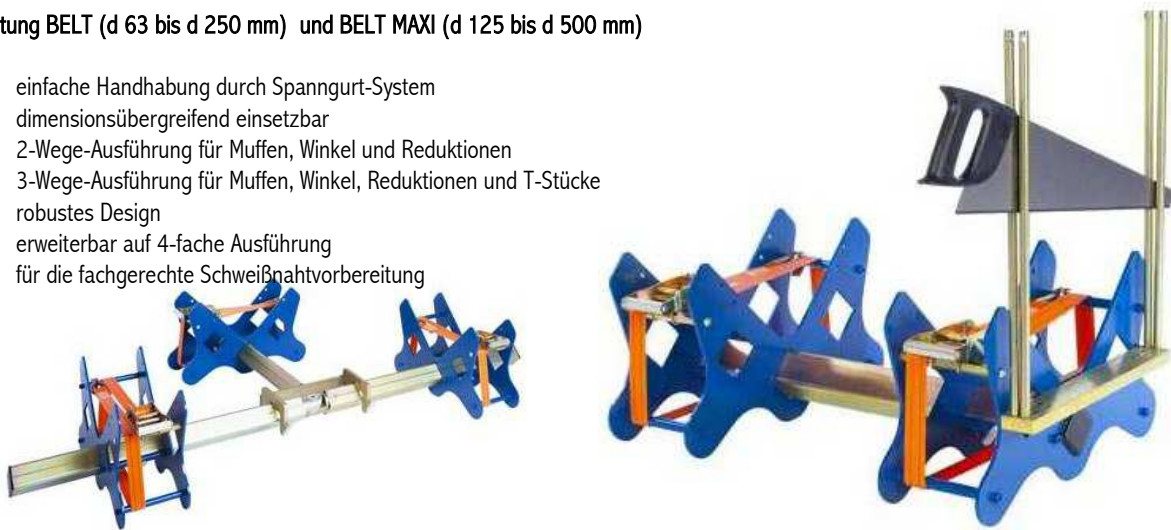
- ✓ einfache Handhabung
- ✓ mit integrierter Rundrückfunktion
- ✓ Zubehör frei wählbar
- ✓ zentrische Fixierung des Rohres
- ✓ 2-Wege-Ausführung für Muffen, Winkel und Reduktionen mit 2 Spannstellen
- ✓ 3-Wege-Ausführung für Muffen, Winkel, Reduktionen und T-Stücke mit 3 Spannstellen
- ✓ schneller Wechsel der Reduktionsschalen möglich
- ✓ robustes Design aus Aluminium
- ✓ für die fachgerechte Schweißnahtvorbereitung



Code	Artikel
VAMAG	Haltevorrichtung VARIO MAXI für d 250 mm (180°)
VAMAW	Haltevorrichtung VARIO MAXI für d 250 mm (180°/90°/45°)
VAMAT	Haltevorrichtung VARIO MAXI für d 250 mm (180°/90°/45°/T-Stück)
VAR250225	VARIO MAXI ALU-Reduktionsschale d 250/225 mm (2er Set)
VAR250200	VARIO MAXI ALU-Reduktionsschale d 250/200 mm (2er Set)
VAR250180	VARIO MAXI ALU-Reduktionsschale d 250/180 mm (2er Set)
VAR250160	VARIO MAXI ALU-Reduktionsschale d 250/160 mm (2er Set)
VAR250110	VARIO MAXI ALU-Reduktionsschale d 250/110 mm (2er Set)

### Haltevorrichtung BELT (d 63 bis d 250 mm) und BELT MAXI (d 125 bis d 500 mm)

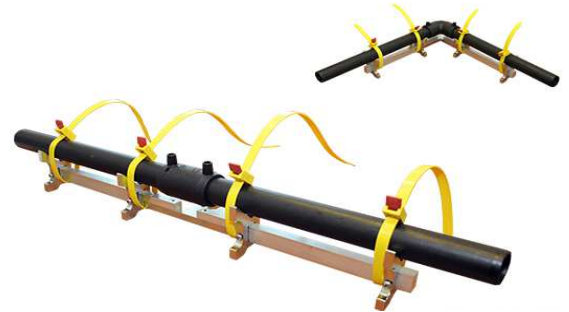
- ✓ einfache Handhabung durch Spanngurt-System
- ✓ dimensionsübergreifend einsetzbar
- ✓ 2-Wege-Ausführung für Muffen, Winkel und Reduktionen
- ✓ 3-Wege-Ausführung für Muffen, Winkel, Reduktionen und T-Stücke
- ✓ robustes Design
- ✓ erweiterbar auf 4-fache Ausführung
- ✓ für die fachgerechte Schweißnahtvorbereitung



Code	Artikel
HVBEG	Haltevorrichtung BELT für d 63 bis 250 mm (180°)
HVBEW	Haltevorrichtung BELT für d 63 bis 250 mm (180°/90°/45°)
HVBET	Haltevorrichtung BELT für d 63 bis 250 mm (180°/90°/45°/T-Stück)
HVBESPS	Zusatz-Spannstelle für Haltevorrichtung BELT d 63 bis 250 mm
HVBEMAG	Haltevorrichtung BELT MAXI für d 125 bis 500 mm (180°)
HVBEMAW	Haltevorrichtung BELT MAXI für d 125 bis 500 mm (180°/90°/45°)
HVBEMAT	Haltevorrichtung BELT MAXI für d 125 bis 500 mm (180°/90°/45°/T-Stück)
HVBEMASPS	Zusatz-Spannstelle für Haltevorrichtung BELT MAXI d 125 bis 500 mm
BELSF	Sägeführung für Haltevorrichtung BELT
BELMASF	Sägeführung für Haltevorrichtung BELT MAXI

### Haltevorrichtung ECO 63 (d 20 bis d 63 mm)

- ✓ Halteklemme 4-fach für Muffenverbindungen, Reduktionen und Winkel
- ✓ Holme aus Aluminium
- ✓ zentrische Rohrfixierung aus Stahl
- ✓ einfache Handhabung
- ✓ abwinkelbar in 30°, 45° und 90°
- ✓ Halteklemmen können über die komplette Länge des Holms geschoben werden
- ✓ Fixierung des Rohres mit 4 Spanngurten mit Schnellspannvorrichtung



### Haltevorrichtung ECO 180 (d 63 bis d 180 mm)

- ✓ Halteklemme 4-fach für Muffenverbindungen, Reduktionen und Winkel
- ✓ Holme und zentrische Rohrfixierung aus Stahl
- ✓ einfache Handhabung
- ✓ abwinkelbar in 45° und 90°
- ✓ Halteklemmen können über die komplette Länge des Holms geschoben werden
- ✓ Fixierung des Rohres mit 4 Spanngurten mit Schnellspannvorrichtung
- ✓ Erhältlich in zwei Ausführungen: Typ2 mit 2 Achsen, Typ3 mit 3 Achsen (für T-Stücke)

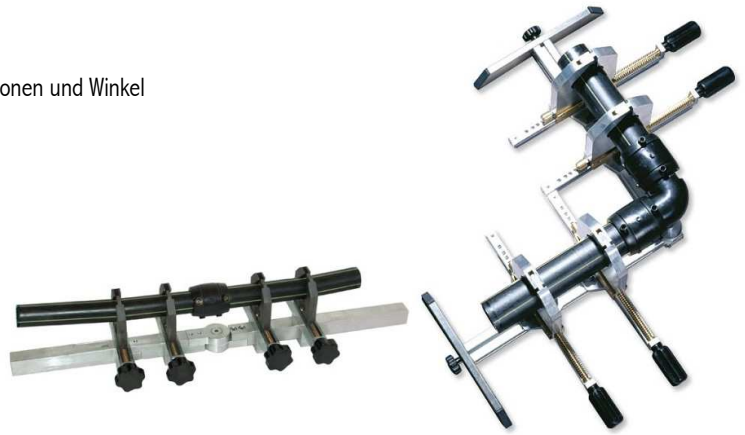


Code	Artikel
HVECO63	Haltevorrichtung ECO für d 20 bis 63 mm inkl. Spanngurte
HVECO1802	Haltevorrichtung ECO für d 63 bis 180 mm inkl. Spanngurte
HVECO1803	Haltevorrichtung ECO für d 63 bis 180 mm inkl. Spanngurte und Zusatzholm



### Haltevorrichtung QUATTRO (d 20 bis d 160 mm)

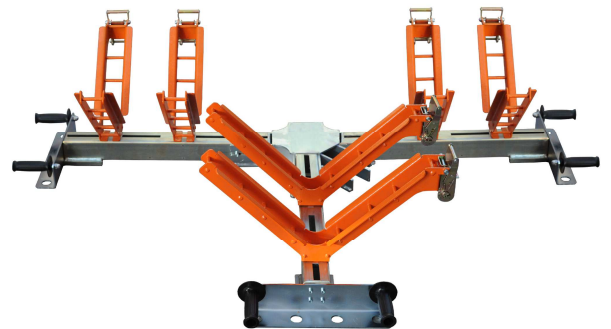
- ✓ Halteklemme 4-fach für Muffenverbindungen, Reduktionen und Winkel
- ✓ stufenlos verstellbar
- ✓ zentrische Rohrfixierung
- ✓ einfache Handhabung
- ✓ abwinkelbar in 90° und 45°
- ✓ robustes Design aus Aluminium
- ✓ für die fachgerechte Schweißnahtvorbereitung
- ✓ Zusatzausstattung für T-Stücke möglich



Code	Artikel
HVQU063	Haltevorrichtung QUATTRO für d 20 bis 63 mm inkl. Transport-Tasche
HVQU160HB	Haltevorrichtung QUATTRO für d 63 bis 160 mm inkl. Holz-Box
HVQU160TT	Haltevorrichtung QUATTRO für d 63 bis 160 mm inkl. Transport-Tasche
HVQU160TA	T-Arm Zusatzausstattung für Haltevorrichtung QUATTRO für d 63 bis 160 mm

### Haltevorrichtung QUATTRO MAXI (d 125 bis d 500 mm)

- ✓ Halteklemme 4-fach für Muffenverbindungen, Reduktionen, Winkel und T-Stücke
- ✓ Rohrfixierung mit Spannratschengurten in Auflageprismen
- ✓ einfache Handhabung durch zusätzliche Tragegriffe
- ✓ abwinkelbar in 90° und 45°
- ✓ robustes Design aus einer Stahl-Konstruktion
- ✓ für die fachgerechte Schweißnahtvorbereitung
- ✓ Ausstattung für T-Stücke (Typ 3) möglich



Code	Artikel
HVQUMA2	Haltevorrichtung QUATTRO MAXI 2 für d 125 bis 500 mm (180°/90°/45°)
HVQUMA3	Haltevorrichtung QUATTRO MAXI 3 für d 125 bis 500 mm (180°/90°/45°/T-Stück)