

# KELA 16-63

## UNIVERSELLE HALTEVORRICHTUNG



Kompakte universelle Haltevorrichtung für Rohre, Fittings und Schellen aus Kunststoff. Die besondere Geometrie ermöglicht das gerade, 45° oder 90° gewinkeltes Einspannen.

Die Standardausstattung von Kela beinhaltet zwei Arten Drehscheiben: breite und schmale je nach Anwendung einsetzbar.

Die breiten Drehscheiben werden für das Einspannen von geraden Rohren verwendet, denn die grössere Fläche garantiert Rutschfestigkeit und eine optimale Ausrichtung. Die schmalen Drehscheiben werden für 45° und 90° Winkel empfohlen, damit die Kompaktheit der Haltvorrichtung an engen Stellen ausgenutzt werden kann, wie zum Beispiel bei Sattelfittings.

Der Arbeitsbereich kann dank der einfach entfernbaren Drehscheibe vielseitig konfiguriert werden.

Kela wird mit einer Transporttasche geliefert und ist verfügbar in:

metrisch  $\varnothing 16 \div 63$  mm

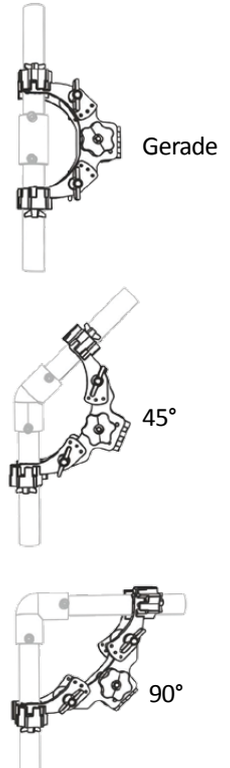
Zoll CTS:  $\varnothing \frac{1}{2}'' \div 2''$  CTS

Zoll IPS:  $\varnothing \frac{1}{2}'' \div 2''$  IPS



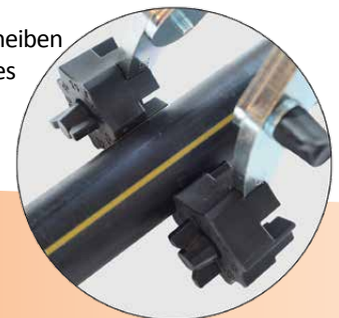
Breite Drehscheiben für ein besseres Einspannen

Arbeitskombinationen



### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Arbeitsbereich	Metrisch: 16 ÷ 63 mm CTS: $\frac{1}{2}'' \div 2''$ IPS: $\frac{1}{2}'' \div 2''$
Einspannarten	gerade, 45°, 90°
Gewicht	1,4 Kg
Gewicht mit Tasche	2 Kg
Minimale Abmessungen Kela	206 x 155 x 104 mm
Maximale Abmessungen Kela	298 x 126 x 153 mm
Abmessungen Tasche	400 x 180 x 130 mm



[www.ritmo.it](http://www.ritmo.it)

**RITMO S.P.A**

Via A Volta, 35/37 - Bressolo di Teolo (Padova) Italy Ph. +39 049 9901888 Fax +39 049 9901993 - info@ritmo.it