

ROLLER

Rohrbiegegerät „Arcus“ mit Segmenten im Tragekasten, für Rohr-Außen-Ø: 12-22 mm



Bestelldaten

Bestellnummer	822010 12-22
GTIN	4044942096673
Artikelklasse	84C

Beschreibung

Ausführung:

Biegesegmente und Gleitschuhe bestehen aus **glasfaserverstärktem Polyamid**, das heißt sehr widerstandsfähig und leicht zugleich. Die Biegesegmente für die verschiedenen Rohr-Ø sind auswechselbar. Das Rohrbiegegerät kann stationär im Schraubstock oder lose von Hand bedient werden.

Verwendung:

Zum Biegen von sowohl weichen als auch harten Kupferrohren, wärmeisolierten Kupferrohren, Stahlrohren sowie Aluminium- und VA-Rohren in den Dimensionen 10 – 22 mm Außendurchmesser (für VA-Rohre 12–18 mm). Biegewinkel bis 180°. (Maximale Wandstärke der Rohre 1,5 mm, Weichkupfer bis 3 mm, VA bis 1,5 mm.)

Inhalt:

Rohrbiegegerät: 1 St.

je 1 Biegesegment Nr. 822110: Gr. 12; 15; 18; 22

je 1 Gleitschuh Nr. 822120: Gr. 12; 15; 18; 22

Lieferumfang:

Bestehend aus Biegeantrieb aus gehärtetem Stahl, Steckbolzen, 4 Biegesegmenten, 4 Gleitschuhen und speziellem Biegespray im Stahlblechtragekasten.

Gefahrstoffkennzeichnung: GHS02 entzündbar

Technische Beschreibung

Anzahl Gleitschuhe	4
Anzahl Biegesegmente	4
Anzahl Rohrbiegegeräte	1
für Rohr-Außen-Ø	12; 15; 18; 22 mm
Gefahrstoffkennzeichnung	GHS02 entzündbar
Verpackung	Stahlblechkasten
maximaler Biegewinkel	180 Grad
Werkstoff Biegesegment	glasfaserverstärkter Polyamid
Werkstoff Gleitschuh	glasfaserverstärkter Polyamid

Zubehör

Biegesegment für Rohr-Außen-Ø 15 mm	822110 15
Gleitschuh für Rohr-Außen-Ø 12 mm	822120 12
Biegesegment für Rohr-Außen-Ø 18 mm	822110 18
Gleitschuh für Rohr-Außen-Ø 22 mm	822120 22
Gleitschuh für Rohr-Außen-Ø 15 mm	822120 15
Biegesegment für Rohr-Außen-Ø 22 mm	822110 22
Gleitschuh für Rohr-Außen-Ø 18 mm	822120 18
Biegesegment für Rohr-Außen-Ø 12 mm	822110 12