

HB-451

Tragbares hydraulisches Rohrbiegegerät für weiches Kupferrohr (INCH)

Verpackt im stoß- und sturzfesten " ITE " Koffer

Im Lieferumfang enthalten sind:

7 Schuhe für 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8" Rohrdurchmesser

3 Gegenstücke für die Rohrdurchmesser

10 mm - 12 mm nutzbar für 1/4", 5/16" und 3/8"

14 mm - 17 mm nutzbar für 1/2" und 5/8"

18 mm - 22 mm nutzbar für 3/4" und 7/8"

Biegeradius für	1/4"	=	31 mm
Biegeradius für	5/16"	=	31 mm
Biegeradius für	3/8"	=	31 mm
Biegeradius für	1/2"	=	34 mm
Biegeradius für	5/8"	=	49 mm
Biegeradius für	3/4"	=	80 mm
Biegeradius für	7/8"	=	88 mm

HB-451M

Tragbares hydraulisches Rohrbiegegerät für weiches metrisches Kupferrohr

Verpackt im stoß- und sturzfesten " ITE " Koffer

Im Lieferumfang enthalten sind:

7 Schuhe für 10 mm, 12 mm, 14 mm, 16 mm, 18 mm, 20 mm und 22 mm Rohrdurchmesser

3 Gegenstücke für die Rohrdurchmesser 10 mm

und 12 mm / 14 mm und 17 mm / 18 mm bis 22 mm

Biegeradius für	10 mm	=	31 mm
Biegeradius für	12 mm	=	34 mm
Biegeradius für	14 mm	=	41 mm
Biegeradius für	16 mm	=	49 mm
Biegeradius für	18 mm	=	72 mm
Biegeradius für	20 mm	=	80 mm
Biegeradius für	22 mm	=	88 mm

MERKMALE

- Extrem zuverlässiges Material zur präzisen Rohrbearbeitung.
- Galvanisiert.
- Kompakt und daher leicht zu handhaben.
- Keine Kraftanstrengung nötig.
- Noch weniger Kraftaufwand als bei der mechanischen Ausführung nötig.
- Leicht zusammensteckbar, und daher immer und überall schnell einsetzbar.

Geeignet für alle leicht biegsamen Rohre, wie z.B. Kupfer, Aluminium oder leichte Stahlrohre.

Alle o.g. Rohrbiegegeräte sind geeignet für nachfolgend genannte Rohrgrößen:

- Kupfer bis max. 22 x 1,5 mm.
- Stahlrohr bis max. 22 x 2 mm.

