

## Technisches Datenblatt

### Rammhammer Typ R 42

Typ	R 42
Gewicht des Rammhammers :	42,0 kg
Gewicht des Schlagkolbens :	4,1 kg
Kolbenhub :	150 mm
Betriebsdruck (Luft max. ) :	6 bar
Luftverbrauch bei 6 bar :	2,0 m <sup>3</sup> /min
Schlagzahl bei 6 bar :	750 n <sup>1</sup> /min
Schlagenergie/Einzelschlag bei 6 bar:	290 Nm
Anschlußschlauch l. Weite :	19 mm
<b>Abmessungen :</b>	
Außenmaße des Zylinders DN:	116 mm
Breite über Handgriffe:	370 mm
Bauhöhe Handramme:	615 mm
<b>Einsatzbereich:</b>	
Für Rammgut je nach Bodenart und Profilform bis:	60 kg
Gewichte:	8,0 - 24,0 kg
Rammaufsätze:	
<b>Lieferbar für Profile:</b>	HKD 220
Hoesch	HKD 400 HL 1
Krupp	KD II KD III KL 1
Walzprofile	IPE / I 100 I 140 U 100 U120
Holzpfähle	150 mm
Stangen / Rohr DN	50 mm

(Technische Änderung vorbehalten)