

# TECHNISCHES ARBEITSBLATT

## HEFTHAMMER


Ein ausgewogener, aus schwedischem Stahl hergestellter Hefthammer. **Internes Magazin für 168 Stück 10 mm Heftklammern.**

Der Hefthammer Typ **R11** ist für den professionellen, langfristigen Einsatz bestimmt. Es ist zuverlässig, beständig und aus schwedischem Stahl gefertigt. Körper und Griff sind ausbalanciert, so dass der Schlag mehr durch die Bewegung des Handgelenks als durch das Heben der Hand geführt wird. Auch längeres Arbeiten gelingt mit diesem Hammer mühelos und angenehm.




Der Griff liegt gut in der Hand und verrutscht nicht. Mit einem Gewicht von 1 kg gibt er im Handumdrehen einen Schlag ab, der die 10 mm langen Heftklammern perfekt einhämert.

### ANWENDUNG:



 Stahl

Technische Parameter	
Länge	305 mm
Höhe	56 mm
Breite	40 mm
Magazinkapazität	168 Stck
Typ der Hafte	140, 11
Länge der Haftschenkel	6 – 10 mm
Breite der Hafte	10,8 mm

INDEX ÄNDERUNG		DATUM	UNTERSCHRIFT			
MAT-ZEICHEN			ABFALL KLASSE	GEWICHT kg	AUSMASS	
MASS – HALBPROD.						
HILFSEINR.				STN	SORT-Nr.	
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.				BEM.	POS-Nr.	
ÜBERPRÜFT						
TECHNOL.			TECHNOL.	ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.	
BEZEICHNUNG				KNS-KLD R11 KLADIVO		
				Anzahl der Blätter	Blatt	

Erstellt: 21.04.2026 09:18:10

Technische Änderungen vorbehalten