

TECHNISCHES ARBEITSBLATT

GASPISTOLE FÜR HAFTER

Nagelgerät **KMR R20/35-G645E** (ursprünglich KMR 3854) mit Gasantrieb wird hauptsächlich für Montagearbeiten im Außenbereich eingesetzt. Ideal zum Anbringen von Klempnerhalter und anderen Klempnerkomponenten.

A INHALT DER PACKUNG:

- Gaspistole KMR R20/35-G645E 1 Stck
- Akkumulator Li-Ion, 7,2 V/2500 mAh 2 Stck
- Ladegerät mit Adapter 1 Stck
- Schutzbrille 1 Stck
- Gehörschutz 1 Stck

B TYP DES VERBINDUNGSMATERIALS:

- Schussnägel HAFTE rostsicher/verzinkt
- Nagellängen 22 – 35 mm
- Nagelschaft-Durchmesser Ø 2,5 – 2,8 mm

C ANWENDUNG:



Technische Parameter	
Abmessungen (Höhe/Länge)	310/327 mm
Auslösen	einzelnen
Einstellbare Schusstiefe	ja
Füllung des Magazins	von oben
Magazinkapazität	36 Stck Nägel
Max. Kapazität beim Einschlagen von Nägeln	1 200 aus Patrone 8 000 aus dem Akku
Gaspatrone	KMR 18g/30ml (KNS-NKC PLYN HAFTE)
Akkumulator	Li-Ion, 7,2V/2500 mAh
Akustischer Druck (LpA)	95,8 dB (A)
Akustische Leistung (LwA)	97,8 dB (A)
Vibration	weniger als 1,84 m/s ²
Gewicht	2,50 kg

KNS-NKC KMR R20/35



INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT	KJG	KMR	
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	Gaspistole für Hafter			KNS-NKC KMR R20/35		
				Anzahl der Blätter	Blatt	

Erstellt: 04.12.2025 06:18:21

Technische Änderungen vorbehalten