

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 Klemmerhalter und anderen Klemmerkomponenten.

**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

**TYP DES VERBINDUNGSMATERIALS:**

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

**ANWENDUNG:**



# KNS-NKC KMR R20/35



Technische Parameter	
Abmessungen (Höhe/Länge)	310/327 mm
Auslösen	einzel
Einstellbare Schusstiefe	ja
Füllung des Magazins	von oben
Magazinkapazität	36 Stck Nägel
Max. Kapazität beim Einschlagen von Nägeln	1200 aus Patrone 8000 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 <sup>2</sup>
Gewicht	2,50 kg

INDEX ÄNDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT	ABFALL KLASSE	GEWICHT kg	AUSMASS	KJG QUALITY	KMR
MASS – HALBPROD.				STN	SORT-Nr.		
HILFSEINR.				ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.	BEM.	POS-Nr.	
ÜBERPRÜFT				TECHNOL.	ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.	
BEZEICHNUNG				Gaspistole für Hafter		KNS-NKC KMR R20/35	
				Anzahl der Blätter		Blatt	

Erstellt: 21.04.2026 09:31:45

Technische Änderungen vorbehalten