

TECHNISCHES ARBEITSBLATT

GASPISTOLE FÜR NÄGEL 90 mm

Nagelgerät **KMR D34/90-G641E** (ursprünglich KMR 3890) Mit Gasantrieb wird es hauptsächlich für Dachkonstruktionen, Schalungen, Latten, Montagen, Holzkonstruktionen, trockenen Innenausbau, Umbauarbeiten eingesetzt.

INHALT DER PACKUNG:

- Gaspistole KMR D34/90-G641E 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 konvex / glatt / gedreht
- Nagellängen 50 – 90 mm
- Nagelschaft-Durchmesser Ø2,9 – 3,1 mm

ANWENDUNG:



Technische Parameter	
Abmessungen (Höhe/Länge)	377/382 mm
Auslösen	einzel
Einstellbare Schusstiefe	ja
Füllung des Magazins	von hinten
Magazinkapazität	60 Stck Nägel
Max. Kapazität beim Einschlagen von Nägeln	1200 aus Patrone 8000 aus dem Akku
Gaspatrone	KMR 40g/80ml (KNS-NKC PLYN K D34)
Akkumulator	Li-Ion, 7,2V/2500 mAh
Akustischer Druck (LpA)	96,2 dB (A)
Akustische Leistung (LwA)	101,0 dB (A)
Vibration	2,67 m/s ²
Gewicht	3,68 kg

KNS-NKC KMR D34/90



INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT	KJG QUALITY	
MAT-ZEICHEN	ABFALLKLASSE	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 Nägel 90 mm		KNS-NKC KMR D34/90	
		Anzahl der Blätter		Blatt	

Erstellt: 05.06.2026 18:29:19

Technische Änderungen vorbehalten