

## 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.

## A 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

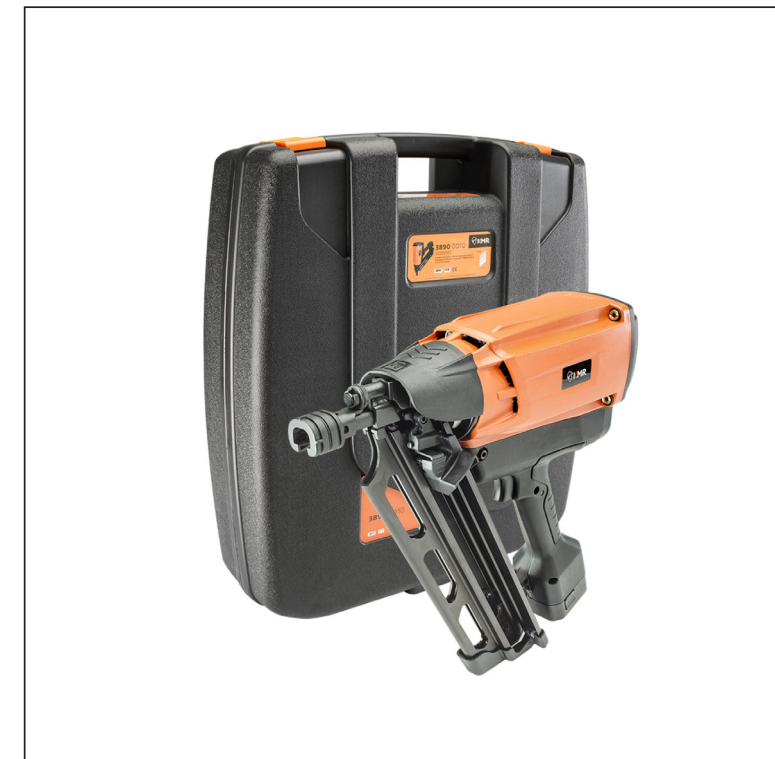
## B TYP DES VERBINDUNGSMATERIALS:

- Schussnägel konvex/glatt/gedreht
- Nagellängen 50 – 90 mm
- Nagelschaft-Durchmesser Ø2,9 – 3,1 mm

## C ANWENDUNG:



Technische Parameter	
Abmessungen (Höhe/Länge)	377/382 mm
Auslösen	einzelnen
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 <sup>2</sup>
Gewicht	3,68 kg

**KNS-NKC KMR D34/90**

INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT	KJG	KMR	
MAT-ZEICHEN	ABFALL KLASSE	GEWICHT kg	AUSMASS			
MASS – HALBPROM.						
HILFSINR.		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: 04.12.2025 09:49:46

Technische Änderungen vorbehalten