



DCN693N-XJ

18 Volt Akku-Ankernagler

- Leistungsstarker 18 Volt Akku-Ankernagler, zur schnellen, punktgenauen Befestigung von Metallverbindern
- Bürstenlose Motor-Technologie für höhere Leistung, kompaktere Abmessungen sowie längere Lebensdauer
- Spezielle Zentrierspitze für eine sehr genaue Nagelpositionierung
- Geeignet für 4 mm Nägel mit Längen von 40 - 60 mm
- Präzise und werkzeuglose Tiefeneinstellung
- Einschlagenergie in 2 Stufen für materialgerechte und nagelspezifische Arbeiten einstellbar
- Sichere Kontaktauslösung, wahlweise mit Einzelschuss oder Einzelauslösung mit Sicherungsfolge und damit ideal für Serienbefestigungen
- Akkukontrollleuchte für mehr Sicherheit von Anwender und Maschine
- Schusskanal Kontrollleuchte warnt bei einem blockierten Nagel im Schusskanal
- Werkzeugloses Lösen des Schusskanals für eine schnelle Entnahme blockierter Nägel
- Serienmäßig als Basistype (ohne Akkus und Ladegerät) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 18 Volt oder 54 Volt XR FLEXVOLT-Akkus

Serienmäßiger Lieferumfang

- Drehbarer Gürtel- / Leiterhaken

Technische Daten

Akku-Technologie	18 Volt XR
Nageltyp	Ankernägel
Nagellänge (mm)	40 - 60
Nagel-Ø (mm)	3,4 - 4,0
Magazinwinkel (Grad)	33
Magazinkapazität (Nägel)	29
Gewicht (inkl. 2 / 5 Ah-Akku; kg)	4,0 / 4,2
EAN	5035048468708
Triaxiale Vibration (m/s ²)	2,5
Unsicherheitsfaktor K1 (m/s ²)	1,5
Schalldruckpegel LPA (dB(A))	87
Schalleistungspegel LWA (dB(A))	98
Unsicherheitsfaktor (dB(A))	3

Nägel

Papiergebundene Ankernägel



Artikel-Nr.	Beschreibung	Typ	Nutzungsklasse	Durchmesser	Länge	Inhalt
DNM40R40GZ	Ringschaft galvanisiert	33°	2	4,00 mm	40 mm	2.000
DNM40R50GZ	Ringschaft galvanisiert	33°	2	4,00 mm	50 mm	2.000
DNM40R60GZ	Ringschaft galvanisiert	33°	2	4,00 mm	60 mm	2.000
DNM40R40HDZ	Ringschaft feuerverzinkt	33°	3	4,00 mm	40 mm	1.500
DNM40R50HDZ	Ringschaft feuerverzinkt	33°	3	4,00 mm	50 mm	1.500
DNM40R60HDZ	Ringschaft feuerverzinkt	33°	3	4,00 mm	60 mm	1.500