



OK



The Power of Fastening

Holzanwendung

OK Fuel Cells für Holzanwendungen

Temperaturbereich: -15°C bis 50°C

Verpackungseinheit: 72 Stück (6 x 12 Fuel Cells)

Mindestbestellmenge: 2.880 Stück

Bezeichnung	Art.-Nr.	Größe	Füllmenge	Kapazität	Für Geräte
Fuel Cell OK 31,5x165 R Hochdruck	220016	31,5 x 165 mm	40 g	über 1.100 Setzvorgänge	Dynamik D90 NR90GC IM350/90 CT IM PPN5
Fuel Cell OK 31,5x80 Y Hochdruck	220047	31,5 x 80 mm	18 g	über 1.000 Setzvorgänge	IM65 IM 250
Fuel Cell OK 31,5x165 Super Fuel	220092	31,5 x 165 mm	40 g	über 1.100 Setzvorgänge	

Zugelassene Hochdruck Fuel Cells für Europa gemäß EN 12205

- Hochdruck Fuel Cell mit geprüftem Druckbehälter und geprüftem Ventil
 - ➔ sicher für den Anwender
- Leistungsgesteigertes gereinigtes High-Performance Gas
- Einsetzbar zwischen -15°C und +50°C



Beton-/Stahlanwendung

OK Fuel Cells für Beton-/Stahlanwendungen

Verpackungseinheit: 72 Stück (6 x 12 Fuel Cells)

Mindestbestellmenge: 2.880 Stück

Bezeichnung	Art.-Nr.	Größe	Füllmenge	Kapazität	Für Geräte
Fuel Cell OK 31,5x152 R CN60/P1000	220023	31,5 x 152 mm	40 g	über 1.000 Setzvorgänge	OK CN60 Pulsa 1000
Fuel Cell OK 31,5x115 P700	220030	31,5 x 115 mm	25 g	über 700 Setzvorgänge	Pulsa 700E/P

OK Packs - OK Fuel Cells + Nägel für CN60/P1000

Verpackungs-Einheit: jeweils 1.000 Nägel mit einer Fuel Cell für CN60 / Pulsa 1000.

Standardnägel			Premiumnägel		
Nagel-länge	Bezeichnung	Art.-Nr.	Nagel-länge	Bezeichnung	Art.-Nr.
15 mm	Pack OK 15 CN60/P1000	220160	15 mm	Pack OK 15 Premium P1000/CN60	220221
20 mm	Pack OK 20 CN60/P1000	220177	17 mm	Pack OK 17 Premium P1000/CN60	220238
25 mm	Pack OK 25 CN60/P1000	220184	19 mm	Pack OK 19 Premium P1000/CN60	220245
30 mm	Pack OK 30 CN60/P1000	220191	22 mm	Pack OK 22 Premium P1000/CN60	220252
35 mm	Pack OK 35 CN60/P1000	220207	27 mm	Pack OK 27 Premium P1000/CN60	220269
40 mm	Pack OK 40 CN60/P1000	220214	32 mm	Pack OK 32 Premium P1000/CN60	220276
50 mm	Pack OK 50 CN60	220283			
58 mm	Pack OK 58 CN60	220290			
20 mm	Pack OK M6-20 CN60	220313			

OK Packs - OK Fuel Cells + Nägel für P700

Verpackungs-Einheit: jeweils 1.000 Nägel mit zwei Fuel Cell für Pulsa 700.

Standardnägel			Premiumnägel		
Nagel-länge	Bezeichnung	Art.-Nr.	Nagel-länge	Bezeichnung	Art.-Nr.
15 mm	Pack OK 15 P700	220108	15 mm	Pack OK 15 Premium P700	220320
20 mm	Pack OK 20 P700	220115	17 mm	Pack OK 17 Premium P700	220337
25 mm	Pack OK 25 P700	220122	19 mm	Pack OK 19 Premium P700	220344
30 mm	Pack OK 30 P700	220139	22 mm	Pack OK 22 Premium P700	220351
35 mm	Pack OK 35 P700	220146	27 mm	Pack OK 27 Premium P700	220368
40 mm	Pack OK 40 P700	220153	32 mm	Pack OK 32 Premium P700	220375

Gasnagler OK CN 60 für Beton-/Stahlanwendung

Artikel-Nr.	220504	Kapazität Fuel Cell	mind. 1.000 Setzvorgänge
Leistung	85 Joule	Kapazität Batterie	bis zu 6.000 Setzvorgänge
Gewicht	3,7 kg	Kapazität Magazin	max. 40 Nägel
Länge	390 mm	Setzgeschwindigkeit	2-3 Setzvorgänge pro Sek.
Breite	118 mm	Nagellänge	15 mm - 58 mm
Höhe	450 mm	Emissionsschalldruck LpA _{1s,d}	96 dB



OK Befestigung GmbH & Co. KG

Verwaltung: Liesentorweg 19a, D-47802 Krefeld
 Produktion und Lager: Am Selder 35a, D-47906 Kempen
 Geschäftsführer: Dr. Olaf Kersten
 HRA 5083, Amtsgericht Krefeld

Tel.: +49-(0)2151-953639
 Fax: +49-(0)2151-953649
 E-Mail: vertrieb@okbefestigung.de
www.okbefestigung.de