

PULSA 40P+



PRODUKTBESCHREIBUNG

- Kabelloses Gas-Nagelgerät für die Befestigung von Trockenbauprofilen

STÄRKEN

Kraftvolle Gas-Nageltechnik für schnelle, staubfreie und effiziente Trockenbaumontagen

VORTEILE UND NUTZEN

- Akku-Power für 10.000 Befestigungen: Weniger oft laden, länger arbeiten
- Zuverlässig und robust: 3 Jahre Komplett-Garantie
- Maximale Produktivität: Mindestens 8 mal schneller als Dübeln für Serienbefestigungen
- 100 Joule Extra Power: Befestigungen in härtestem Stahl und Spannbeton
- Gelenke und Gesundheit schonen: fast staubfrei, mit wenig Vibration befestigen
- Geringer Anpressdruck: schnell und ermüdungsfrei arbeiten, insbesondere überkopf
- Keine Ausfallzeiten: bewährte und seit 30 Jahren immer wieder perfektionierte Technologie
- Größte Sicherheit und beste Qualität: ETA-22/0439 und ETA-23/0508 für Nägel HC6

ZULASSUNGEN



ANWENDUNGEN

- Befestigung von Trockenbauprofilen, Putzträgernetz und Folien an Decke, Wand, Fußboden

BAUSTOFFE



SICHERHEIT



PRODUKT

Artikelbezeichnung ▲▼

Lieferumfang ▲▼

Artikelnummer ▲▼

Pulsa 40P+

PULSA 40P+
Lithium-Akku
Ladegerät
Inbusschlüssel
Sicherheitsbrille
Bedienungsanleitung
Sicherheitsvorschriften
EU-Konformitätserklärung
stabiler Gerätekoffer

019652

VERBRAUCHSMATERIAL



STAHLRONDELLE

Zur Verwendung mit Magnethalter, um Drahtgewebe und Noppenfolien zu befestigen

▲▼ Artikelbezeichnung	▲▼ VPE	▲▼ Artikelnummer
Stahlrondelle 25mm f. Pulsa	1000	011204



PULSA NAGEL C6 FH

Standardnägel "restefrei" inkl. Gas für Beton und Stein

▲▼ Artikelbezeichnung	▲▼ Länge	▲▼ Anzahl Fuel Cells	▲▼ VPE	▲▼ Artikelnummer
PULSA Nagel C6-40 (1500)	40 mm	3	1500	057549
PULSA Nagel C6-40 (500)	40 mm	1	500	057544



PULSA NAGEL HC6 FH

Spezialnägel mit Gas für restefreie Befestigung auf Stahl, Hart- und Spannbeton

▲▼ Artikelbezeichnung	▲▼ Länge	▲▼ Anzahl Fuel Cells	▲▼ VPE	▲▼ Artikelnummer
PULSA Nagel HC 6-15 Weiss-Mag.	15 mm	1	500	057555
PULSA Nagel HC 6-17 Weiss-Mag.	17 mm	1	500	057556
PULSA Nagel HC 6-22 Weiss-Mag.	22 mm	1	500	057557
PULSA Nagel HC 6-27 Weiss-Mag.	27 mm	1	500	057558



PULSA NAGEL UP6

Ultra Performance Pin inkl. Gas für härtesten Beton

▲▼ Artikelbezeichnung	▲▼ Länge	▲▼ Anzahl Fuel Cells	▲▼ VPE	▲▼ Artikelnummer
PULSA Nagel UP6-17	17 mm	1	500	057692
PULSA Nagel UP6-22	22 mm	1	500	057693



PULSA NAGEL C6

Standardnägel mit Gas für Beton und Stein

▲▼ Artikelbezeichnung	▲▼ Länge	▲▼ Anzahl Fuel Cells	▲▼ VPE	▲▼ Artikelnummer
PULSA Nagel C6-20 (1500)	20 mm	3	1500	057545
PULSA Nagel C6-20 (500)	20 mm	1	500	057540
PULSA Nagel C6-25 (1500)	25 mm	3	1500	057546
PULSA Nagel C6-25 (500)	25 mm	1	500	057541
PULSA Nagel C6-30 (1500)	30 mm	3	1500	057547
PULSA Nagel C6-30 (500)	30 mm	1	500	057542
PULSA Nagel C6-35 (1500)	35 mm	3	1500	057548
PULSA Nagel C6-35 (500)	35 mm	1	500	057543



PULSA NAGEL HC6

Spezialnägel mit ETA (PULSA 40P+ & PULSA 65) inkl. Gas für Stahl und Beton

▲▼ Artikelbezeichnung	▲▼ Länge	▲▼ Anzahl Fuel Cells	▲▼ VPE	▲▼ Artikelnummer
PULSA Nagel HC 6-15 (1500)	15 mm	3	1500	057559
PULSA Nagel HC 6-27 (500)	27 mm	1	500	057553
PULSA Nagel HC6-15 (500)	15 mm	1	500	057550
PULSA Nagel HC6-17 (500)	17 mm	1	500	057551
PULSA Nagel HC6-22 (500)	22 mm	1	500	057552
PULSA Nagel HC6-32 (500)	32 mm	1	500	057554



PULSA NAGEL CW6

Demontierbare Nagelschrauben mit Gas für die Befestigung von Baubeschlügen an Holz

▲▼ Artikelbezeichnung	▲▼ Länge	▲▼ Anzahl Fuel Cells	▲▼ VPE	▲▼ Artikelnummer
PULSA Nagel CW 6-25 (500)	25 mm	1	500	057562

ZUBEHÖR



Artikel-Nr. 115251
Reinigungsspray (300 ml)



Artikel-Nr. 013690
Impulse Reinigungsset



Artikel-Nr. 900507
Kfz Ladekabel



Artikel-Nr. 019903
Akku für PULSA Gasnagler &
ST400i

ACCESSORY_P27-40-65-
IF-800-
ST400_CHARGER-
BATTERY_SPIT_TEC_DOC.p



Artikel-Nr. 014641
Pulsa Magnethalter f.
Rondelle



Artikel-Nr. 014642
Pulsa Magnethalter f.
Inst.Zub.



Artikel-Nr. 019337
Magazin 20 Nägel PULSA 40



Artikel-Nr. 019683
Magazin 50 Nägel PULSA 40

TECHNISCHE DATEN

Gerät

Beschreibung ▲▼	Werte ▲▼
Gewicht (EPTA, kg) (EPTA: mit Akku und ohne Kabel)	3.8 kg
Maße	309 x 113 x 404 mm
Schlagenergie	100
Befestigungen pro Gaskartusche	500 Befestigungen
Befestigungen / Akkuladung	10000 Befestigungen

Akku

Beschreibung ▲▼	Werte ▲▼
Akku-Kapazität	2.5 Ah
Akku-Ladezeit	105 Min.
Akkutyp	Lithium

Verbrauchsmaterial

Beschreibung ▲▼	Werte ▲▼
Befestigungsmittel Länge (mm)	15-40 -
Magazinkapazität	20
Max. Anzahl an Befestigungen pro Stunde	1000 Befestigungen

Sicherheit

Beschreibung ▲▼	Werte ▲▼
Schalldruckpegel (EN 12549) LpA	96 dB(A)
Vibration (EN ISO 8662-11) hav	4.4 m/s ²