

IM90XI LITIO



DESCRIZIONE PRODOTTO

- Chiodatrice a gas/batteria per chiodi nastrati su carta 34°, da 50 a 90 mm di lunghezza

PROMESSA DEL PRODOTTO

Il sistema di chiodatura a batteria più affidabile, confortevole e ad alte prestazioni per le applicazioni di carpentieri e tetti

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- L'innovativo sistema Start & Go consente fino al 25% di fissaggi in più per ogni carica di batteria
- Indicatori livello di gas e batteria: funzionalità dell'attrezzo sempre sotto controllo
- Caricamento batteria estremamente rapido: 13.000 chiodi fissati con batteria completamente carica (90 min.)
- Elevate prestazioni anche alle basse temperature: funziona fino a -15C°
- Il miglior rapporto peso/potenza
- Ridotta pressione per attivare meccanismo di chiodatura, minore fatica
- Puntale dentato, facilità di tiro in obliquo
- Regolatore di profondità per l'idonea infissione del chiodo
- Impugnatura gommata antiscivolo per una presa salda e confortevole

CERTIFICAZIONI



APPLICAZIONI

- Tavolati o perline per tetti in legno
- Unioni tra travi/Strutture in legno
- Assemblaggio di strutture a telaio
- Casserature in legno
- Coperture piane Pannellature
- Pavimenti in legno
- Recinzioni in legno Listoni, assi maschiate

TIPOLOGIE DI SUPPORTI



SICUREZZA



GAMMA

Breve descrizione prodotto ▲▼

Quantità confezione ▲▼

Euro Codice ▲▼

IM90Xi Lito

1 pezzi

019710

INFORMAZIONI TECNICHE

Descrizione ▲▼	Valori ▲▼
Intervallo lunghezza fissaggio (mm)	50-90 -
Peso (EPTA)	3.6 kg
Profondità	376 x - x 121
Potenza	105 J
Capacità caricatore	47 fissaggio (i)
Numero fissaggi per cartuccia gas	1250 (-5°C) colpi
Numero di fissaggi per carica della batteria	13000
Tipo batteria	Lithium -
Tempo di ricarica della batteria	90 -
Temperatura di funzionamento	-15°C...+49 -
Cadenza fissaggio/ora	1000 fissaggio (i)
Cadenza fissaggio/secondo	2-3 fissaggio (i)
Tipo fissaggio	Chiodi Paslode in barretta
Angolo inclinazione attrezzo	34 °
Modalità Attivazione	Sequenziale completo
Pressione acustica di picco (EN 12549) LpCpeak	135 dB(C)
Livello di pressione sonora (EN 12549)	95 dB(A)

▲▼
Lpa,1s,1m

▲▼
Vibrazione (EN ISO 8662-11) hav 3.9 m/s²

Batteria

Descrizione ▲▼	Valori ▲▼
Tipo batteria	Lithium
Tempo di ricarica della batteria	90 min.
Numero di fissaggi per carica della batteria	13000 colpi