

# Scheda Prodotto



**Modello** ▶ BDF441RFE

**Descrizione** ▶ Trapano avvitatore 14,4V - 3,0Ah Li-ion

## Applicazioni Principali

Trapano avvitatore a batteria Li-ion, compatto e leggero, garantisce elevate prestazioni grazie alla innovativa tecnologia Makita:

- Motore DC a 4 poli
- Ingranaggi completamente in metallo
- LED a diffusione di luce

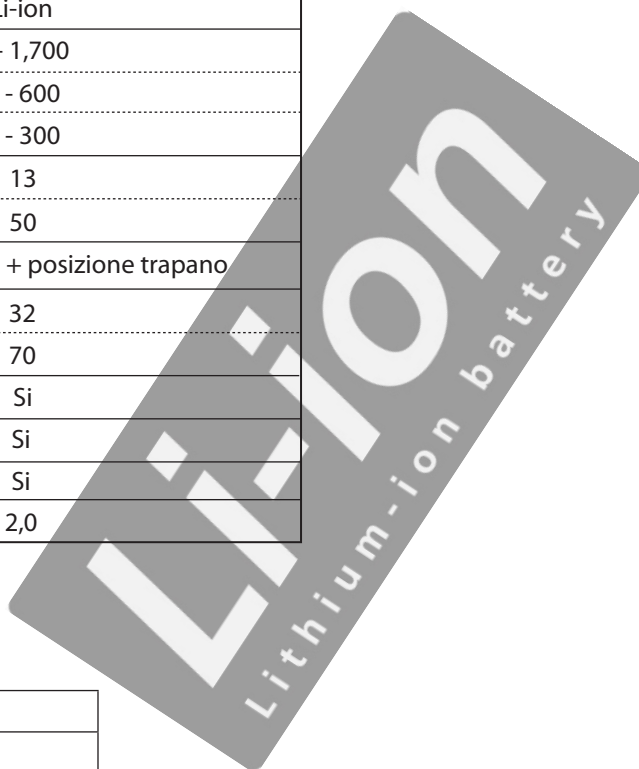


## Specifiche Tecniche

Batteria	Tensione (V)	14,4
	Intensità (Ah)	3,0
	Tipo cella	Li-ion
Velocità a vuoto (g/min)	3° velocità	0 - 1,700
	2° velocità	0 - 600
	1° velocità	0 - 300
Capacità foratura (mm)	Acciaio	13
	Legno	50
Regolazione coppia serraggio		16 posizioni + posizione trapano
Coppia MAX di serraggio (Nm)	Giunto elastico	32
	Giunto rigido	70
Freno elettrico		Si
Controllo costante della velocità		Si
Reversibilità		Si
Peso (Kg)		2,0

## Accessori in Dotazione

Inserto doppio	Carica batteria
2 batterie Li-ion	Valigetta
Impugnatura laterale	-



# Scheda Prodotto



**Modello** ▶ BDF441RFE Trapano avvitatore 14,4V - 3,0Ah Li-ion

**Caratteristiche** ▶

