

Scheda Prodotto

MAKSTAR LITHIUM-ION**Modello** ▶ BDF452R**Descrizione** ▶ Trapano avvitatore 18V Li-ion

Applicazioni Principali

Il trapano avvitatore BDF452R amplia la già vasta gamma di utensili Makita con batteria Li-ion; compatto e leggero, di elevata potenza grazie all'utilizzo del motore 4Poli è dotato di ingranaggi in metallo, LED di illuminazione zona lavoro e mandrino autoserrante.

Specifiche Tecniche

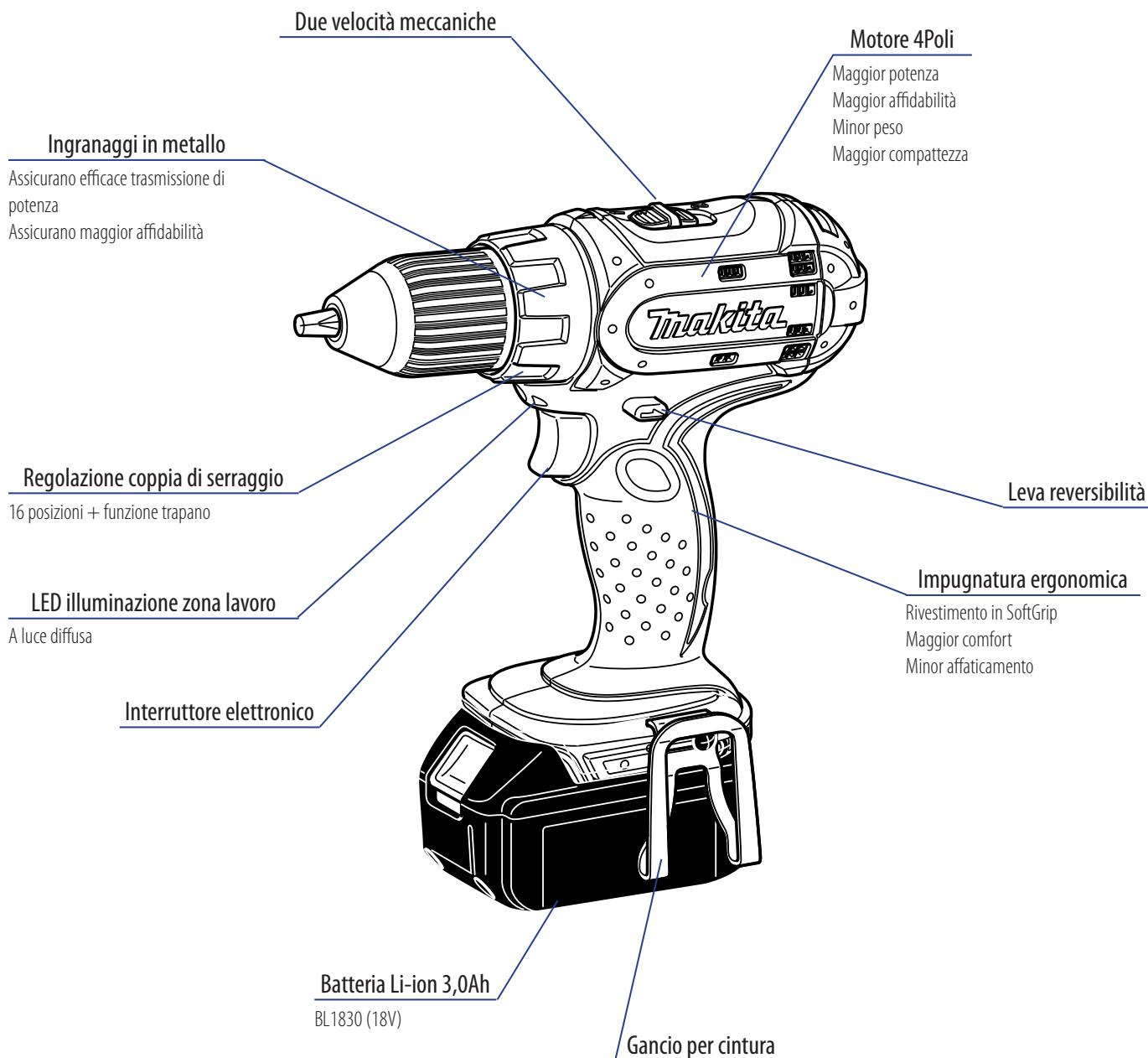
Modello		BDF452R
Specifiche Tecniche	Tensione (V)	18
	Capacità (Ah)	3,0
	Tipo cella	Li-ion
Velocità a vuoto (g/min)	H	0 - 1500
	L	0 - 400
Capacità mandrino (mm)		1,5 - 13
Capacità foratura (mm)	Acciaio	13
	Legno	38
Regolazione coppia serraggio		16 posizioni + funzione trapano
Coppia max di serraggio (Nm)	Giunto elastico	32
	Giunto rigido	50
Freno motore		Si
Velocità meccaniche		2
Interruttore elettronico		Si
Reversibilità		Si
Peso (kg)		1,8

I dati indicati in tabella non sono definitivi, potrebbero subire variazioni.

Accessori in Dotazione

Inserito Ph	2 Batterie Li-ion
Carica batteria	Gancio per cintura
Valigetta	---

Modello **BDF452R**



16 regolazioni diverse della coppia di serraggio permettono di:

- 1) Utilizzare la coppia di serraggio ideale per viti M4 ed M6 nei serraggi meccanici.
- 2) Avvitare viti autofilettanti nel legno, garantendo per tutte la stessa altezza della testa, indipendentemente dalle dimensioni delle viti e dalla durezza del materiale.

