



Utensile Multifunzione  
DTM52

**LXT**

**Alta velocità di taglio**  
**Ridotte vibrazioni**



**STARLOCK**



**STARLOCK PLUS**



**STARLOCK MAX**

**18V**  
**LITHIUM-ION**



Velocità di lavoro

**Circa 2x**

Rispetto al modello attuale

Livello vibrazioni

**2,5 m/s<sup>2</sup> o inferiore**

Massima efficienza di taglio

**BL** **AVT** **XPT**  
**MOTOR**



# Taglio ad alta velocità di vari materiali

## Performance di taglio

**320** tagli

Batteria: BL1860B singola carica completa  
Lama: STARLOCK MAX (MAM001)

I risultati del test dipendono in larga scala dalla durezza del materiale di prova, etc.

## Extra versatilità

Compatibilità con STARLOCK MAX accessori



Taglio di cartongesso



Taglio profondo



Taglio a filo legno



Taglio di cartongesso



Rimozione cornice della finestra



Lavori di apertura porte



Taglio di metalli



Taglio a filo tubo rame



Taglio di tubi in PVC, FRP



Taglio stucco finestra, silicone



Fresatura di giunzioni piastrelle



Levigatura e lucidatura



# Basse vibrazioni

Struttura a doppio isolamento, maggior comfort durante le lavorazioni.

# AVT

Anti-Vibration Technology

Livello vibrazioni

**2,5 m/s<sup>2</sup>** o inferiore

Massima efficienza di taglio

Doppio isolamento

Cuscinetti

Ammortizzatore antivibrazioni



# Taglio altamente efficiente

grazie all'ampio angolo di oscillazione e al controllo costante della velocità

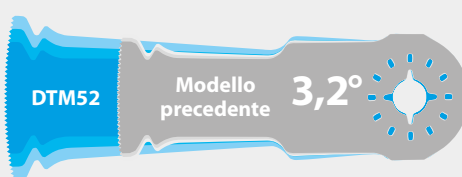
# BL MOTOR

BL Motor ad alta potenza

• Angolo di oscillazione: **3,6°**

• Max. oscillazione per minuto

**20.000**



- Avviamento morbido
- Controllo costante della velocità
- Funzione anti-riavvio

# XPT

eXtreme Protection Technology

Circonferenza: 169 mm



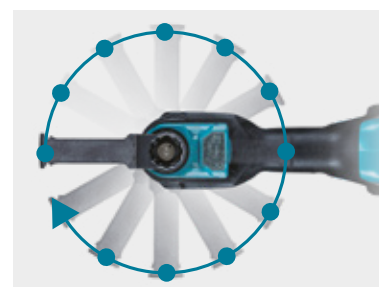
**Comoda impugnatura di piccolo diametro**

Il motore è posizionato in verticale e più vicino all'estremità anteriore del corpo principale, per un design dell'impugnatura più sottile



**Accessorio morsetto senza attrezzi**

Il sistema di blocco a leva consente una rapida installazione e sostituzione degli accessori



**Impostazione multi angolo**

Utilizzo accessori in 12 posizioni differenti ogni 30° da 0° a 360°



**Compatibile con attacco polvere**

da utilizzare con piatrorello abrasivo



**Selettore velocità**

Oscillazioni per minuto: 10.000-20.000



**LED di illuminazione**

con funzione di spegnimento ritardato

# Ampia gamma di accessori disponibili per varie applicazioni

Codifica colore lama	Wood/Metal	Wood	Metal	Multi Material	Grind Abrasive
Applicazione	Legno/Metallo	Legno	Metallo	Multi Materiali	Malta e abrasivo

Per informazioni dettagliate sulla forma, le dimensioni, l'uso consigliato e il materiale di ciascuna lama, visionare "Accessori per Multiutensile".

## Taglio (ad affondamento)



### Applicazioni:

Taglio di vari materiali come legno di quercia, cartongesso, plastica, tubi di rame, chiodi non temprati, etc.

### Benefici:

- Differente dai seghetti alternativi, etc. In grado di eseguire un taglio ad affondamento nel muro per scatole elettriche, sistemi di aspirazione, etc.
- Utilizzo degli accessori in 12 differenti angolazioni per un facile funzionamento anche in spazi ristretti.

## Taglio



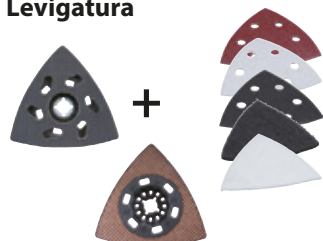
### Applicazioni:

Taglio di vari materiali come legno di quercia, cartongesso, plastica, tubi di rame, chiodi non temprati, etc.

### Benefici:

- In grado di eseguire il taglio ad immersione.
- Il profilo della lama consente il taglio a filo.

## Levigatura



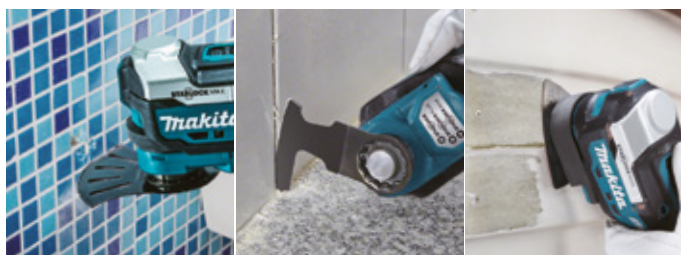
### Applicazioni:

Levigatura del legno, levigatura del calcestruzzo o sverniciatura, etc. con una vasta gamma di carte abrasive.

### Benefici:

- In grado di levigare negli angoli.
- Possibilità di collegamento ad aspirapolvere tramite sistema di aspirazione delle polveri (opzionale).

## Rimozione stucco / Taglio piastrelle



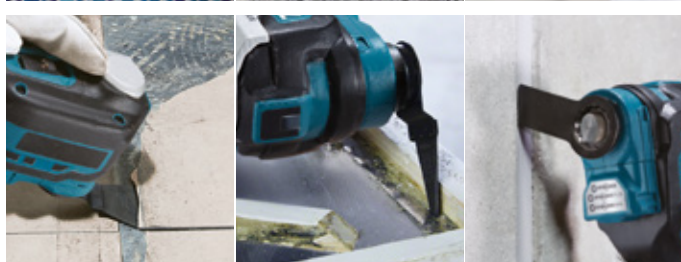
### Applicazioni:

Sostituzione di pareti o piastrelle rotte.

### Benefici:

- Minore dispersione della polvere grazie all'azione oscillante.
- Il profilo della lama consente il taglio a filo.

## Raschiatura



### Applicazioni:

Rimozione di malta, colla per piastrelle, colla indurita, stucco per finestre, calafataggio, vernice, etc.

### Benefici:

- Lama a basso profilo con punta stretta per una facile rimozione di calafataggio, stucco per finestre, etc.

## Accessori

### Set aspirazione delle polveri

Per l'aspirazione della polvere durante le applicazioni di levigatura

Codice 191R02-6



## Utensile Multifunzione DTM52

- Interruttore elettronico
- Controllo elettronico velocità
- Avviamento morbido
- Raccolta delle polveri
- LED di illuminazione
- Valigetta di trasporto

Oscillazioni per minuto 10.000 - 20.000

### Angolo oscillazioni

sx/ dx/ total: 1,8° / 1,8° / 3,6°

### Livello vibrazioni

Levigatura: 2,5 m/s<sup>2</sup> o inferiore

Taglio con lama a tuffo: 2,5 m/s<sup>2</sup> o inferiore

Taglio con lama segmentata: 2,5 m/s<sup>2</sup> o inferiore

Raschiatura: 2,5 m/s<sup>2</sup> o inferiore

### Livello Pressione Sonora

Levigatura: 69 dB(A)

Taglio con lama a tuffo: 72 dB(A)

Taglio con lama segmentata: 76 dB(A)

Raschiatura: 71 dB(A)

Dimensioni (L x W x H)

con BL1815N / BL1820B:

305 x 95 x 125 mm

con BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B:

322 x 95 x 126 mm

### Peso

1,7 - 2,0 kg

Il peso può variare in base agli accessori, inclusa la batteria. La combinazione più leggera e più pesante, secondo la procedura EPTA 01/2014, è mostrata nella tabella.

Makita S.p.A. Con socio unico  
 Direzione e Coordinamento Makita Corporation-Giappone  
 Via Don Luigi Sturzo, 56/58 - 20004 Arluno (MI)  
 Tel. 0331 524111 - Fax 0331 420285 - www.makita.it

**Makita**  
 COSTRUIAMO IL FUTURO