

Makita®

Utensile Multifunzione
DTM53

LXT

**Prestazioni elevate e massima
maneggevolezza grazie al design
compatto dell'impugnatura**



Efficienza operativa
incrementata

del **20** %

* Rispetto al modello da 18V

Circonferenza
dell'impugnatura
ridotta di

56 mm

* Rispetto al modello da 18V

STARLOCK

Compatibile con
STARLOCK



18V
LITHIUM-ION

BL MOTOR **XPT**

Massima versatilità per affrontare numerosi lavori, grazie a una vasta selezione di accessori



Taglio legno



Taglio rivestimenti



Creazione di fori e aperture



Levigatura legno



Taglio a filo dei tondini di armatura



Taglio a filo di tubi in rame



Taglio di tubi in PVC



Rimozione piastrelle



Rimozione delle fughe dalle piastrelle



Rimozione di sigillanti elastici

**BL
MOTOR**

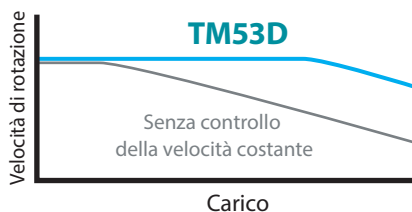
Motore brushless ad alta potenza con controllo della velocità costante

Il motore mantiene la velocità anche sotto carico, garantendo un lavoro sempre stabile

Efficienza operativa incrementata

del **20%**

* Rispetto al modello da 18V



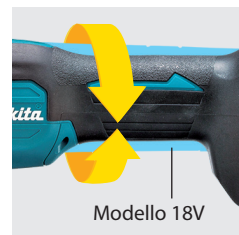
Impugnatura sottile ed ergonomica

Con circonferenza di 139 mm per una presa confortevole

Circonferenza dell'impugnatura ridotta di

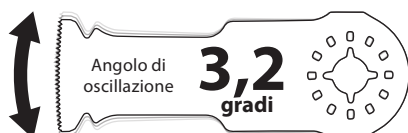
56 mm

* Rispetto al modello da 18V



STARLOCK

Compatibile con
STARLOCK



Oscillazioni max al minuto

20.000g/min

Regolazione della profondità di taglio



Il sistema mantiene costante la profondità di taglio, riducendo il rischio di danneggiare elementi non visibili.
Range di regolazione: 0 - 50 mm

Taglio del cartongesso

Regolazione dell'altezza di taglio



Garantisce un'altezza di taglio costante, permettendo tagli precisi all'altezza desiderata senza necessità di supporti aggiuntivi.
Range di regolazione: 8 - 95 mm

Taglio di materiali di finitura



La rotazione dell'asta di battuta permette di selezionare due diverse modalità di regolazione

Calibro di profondità **Accessorio optional**

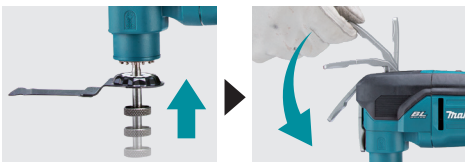
Consente di operare alla profondità o all'altezza di taglio desiderata



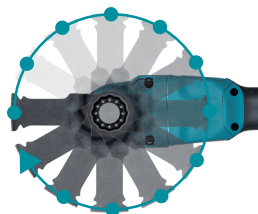
Cod. 1916E4-5

Sostituzione degli accessori semplice e senza l'utilizzo di attrezzi

1. Inserire il bullone
2. Chiudere la leva per fissare l'accessorio



L'accessorio può essere regolato in 12 angolazioni, con incrementi di 30° da 0° a 360°



Giunto di aspirazione **Accessorio optional**

Consente la raccolta delle polveri durante la levigatura collegando un tubo di aspirazione



Cod. 1916E5-3



