

Makita

Rifilatore - Fresatore
multifunzione 40Vmax
RT001G 6 mm, 8 mm

XGT

XGT

40V Li-ion
max

Velocità superiore



AWS XPT BL MOTOR



BL MOTOR

BL motor ad alte prestazioni

Pulsante interruttore

Pulsante blocco/sblocco
Pulsante on/off

Controllo velocità variabile

tramite selettore

Durata elevata e massima precisione

corpo in alluminio

Blocco albero

per una rapida sostituzione delle frese



Doppia luce LED

per aumentare la visibilità



Pinza

Accetta pinze da 6 mm e 8 mm



Avviamento morbido

riduce al minimo lo shock all'avvio

con base per rifilare

Base rotonda per un taglio fluido e veloce con una facile maneggevolezza



Impugnatura antiscivolo rivestita in elastomero

Precisa regolazione della profondità di taglio



Sistema di bloccaggio della base

Elevata durata con base per rifilare in alluminio

Protezione in plastica per base e superficie in lavorazione



con base per tagli inclinati (opzionale)

Impugnatura ergonomica facile da afferrare con una mano
Capacità di inclinazione: da -30° a 45°



Massima visibilità del pezzo in lavorazione

Impugnatura antiscivolo rivestita in elastomero

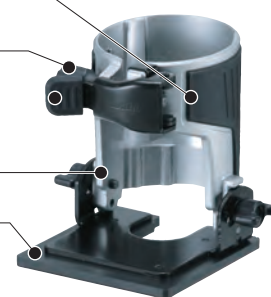
Precisa regolazione della profondità di taglio



Sistema di bloccaggio della base

Elevata durata della base in alluminio

Protezione in plastica per base e superficie in lavorazione





Auto-start Wireless System

si collega tramite Bluetooth all'aspiratore compatibile.
L'aspiratore funziona automaticamente e si attiva con l'accensione dell'utensile.



Unità Bluetooth è compatibile con tutti gli strumenti supportati



Accensione utensile

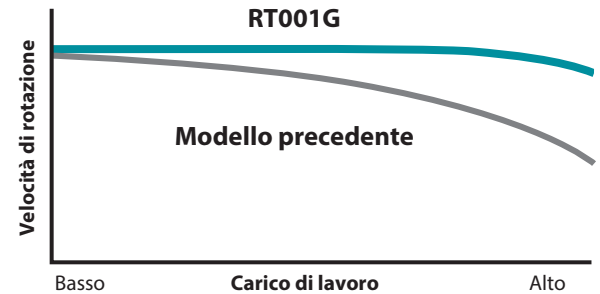


L'aspiratore si attiva



Controllo della velocità costante

riduce al minimo la riduzione della velocità in bit per fornire un taglio stabile.



Facile da personalizzare



Freno elettrico (frenata morbida)

La frenata morbida riduce i danni al materiale di lavoro dovuti alla reazione all'arresto.



eXtreme Protection Technology

con base per affondamento (opzionale)

Regolazione precisa della profondità di taglio

Capacità di affondamento: 0 - 35mm



Impugnature ergonomiche



Regolazione fine della profondità

Leva di blocco facile da usare



Impugnatura morbida gommata

3 regolazioni di profondità di taglio

Elevata durata con base per rifilare in alluminio

Protezione in plastica per base e superficie in lavorazione



con base per rifilare

Taglio stabile

In grado di tagliare vicino a un muro o ad un angolo - 18,5 mm al massimo

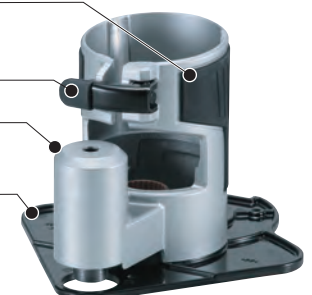


Impugnatura antiscivolo rivestita in elastomero

Sistema di bloccaggio della base

Elevata durata con base per rifilare in alluminio

Protezione in plastica per base e superficie in lavorazione



Accessori

Facile da personalizzare

Assemblaggio con base quadrata



Base sfalsata per attacco manopola



Base di affondamento con impugnatura



Base per rifilare con impugnature



Base tagliabordi con guida dritta e guida tagliabordi



Base per affondamento con bocchetta per aspirazione, adattatori per binari guida, binario guida, set morsetti



Guide

per base affondamento



per rifilare



per rifilare

A(mm)	B(mm)	C(mm)	Cod.
8	10	9,5	343577-5

per base affondamento

A(mm)	B(mm)	C(mm)	Cod.
7,7	9,5	11,5	164379-4
9	11	13	164775-6
10	12	9	164388-3
11	12,7	13	164776-4
14	17	20	165366-6
14,5	16	13	193043-0
18	20	13	164393-0
22	24	13	165364-0
24	27	13	164470-8
25	29	15	163080-8
27	30	13	164471-6
37	40	13	165046-4
37	40	13	164472-4

Base

Piastra base per rifilare		Cod. 454842-8
Piastra base per affondamento		Cod. 450819-1
Piastra base per tagli inclinati		Cod. 413150-6
Piastra base per rifilare		Cod. 413148-3

Pinza

	Cod. 763618-5
	Cod. 763636-3

Tempo di Ricarica

Batteria	Fast Charging	
	DC40RA	DC40RC
*1 BL4025 2,5Ah	28 min	38 min
*1 BL4040 4,0Ah	45 min	67 min

*1 Batteria raccomandata

Rifilatore - Fresatore multifunzione 40Vmax

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

RT001G 6 mm, 8 mm

Pinza	6/8 mm
Velocità a vuoto (RPM)	11.000 - 31.000
Capacità di affondamento	con base per rifilare: 0 - 40 mm con base per affondamento: 0 - 35 mm
Livello di vibrazioni	Rotazione a vuoto: 2,5 m/s ² o inferiore
Livello pressione sonora	81 dB(A)
Livello potenza sonora	92 dB(A)
Dimensioni	con BL4020 / BL4025: 126 x 89 x 245 mm con BL4040: 141 x 89 x 251 mm
Peso	2,2 - 2,5 kg

Accessori in dotazione: colletto a cono, base per rifilare, guida, chiave inglese, bocchetta per polvere, batteria, caricabatteria, base per tagli inclinati, base per rifilare, base per affondamento, attacco impugnatura, impugnatura laterale, punta

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.