



Sega a disco diamantato DMC300



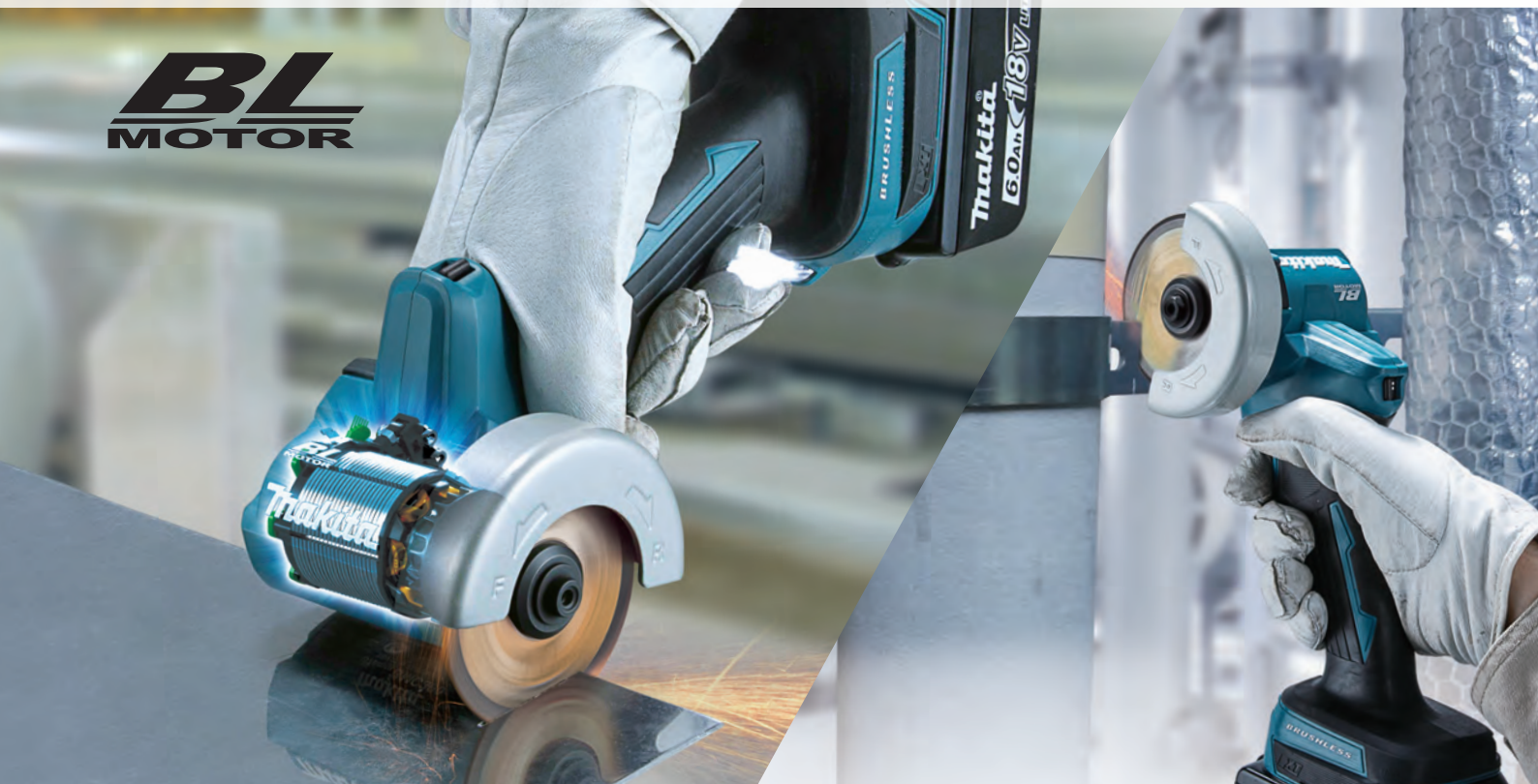
Peso
1,7 kg Con batteria BL1860B e cuffia di aspirazione delle polveri

Velocità a vuoto
20.000 g/min



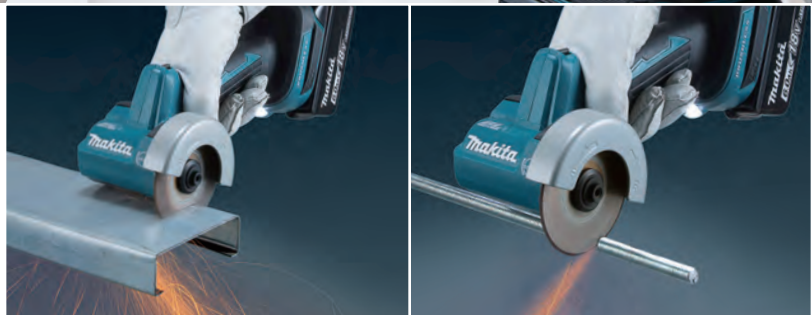
Diametro disco 76 mm adatto per lavori di taglio rapidi

BL
MOTOR



Disco da taglio (sottile)

Per taglio: acciaio, acciaio inossidabile



Disco in carburo di tungsteno

Per taglio: cartongesso, pannelli in plastica, pannelli di rivestimento



Disco diamantato

Per taglio: piastrelle

18V
LITHIUM-ION

Autonomia	con una carica completa della batteria BL1860B
Taglio metallo Barra d'acciaio M10	Taglio piastrelle Piastrelle da 300 x 5,5 mm
circa 283 pezzi Con disco da taglio	circa 23 m Con disco diamantato

Lunghezza
(con BL1860B) **271 mm**

Diametro disco **76 mm**

Peso
(con BL1860B) **1,7 kg**

Capacità taglio max

16 mm

Profondità di taglio sufficiente per tagliare lamiere sottili, tubi, ecc.

Circonferenza impugnatura

156 mm

Impugnatura di piccolo diametro per facilitare la presa e il controllo

Reversibilità

Consente di deviare scintille e polvere in base alla situazione di lavoro



Rotazione in avanti



Inversione

Controllo della velocità costante

riduce al minimo il rallentamento della velocità del disco per fornire un taglio stabile.



Velocità rotazione

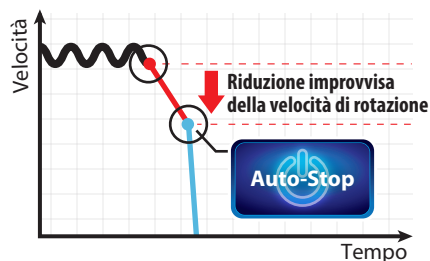
DMC300

Senza controllo della velocità costante

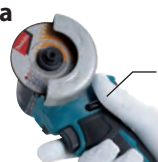
Carico di lavoro

AFT Active Feedback sensing Technology

Riduce al minimo l'effetto contraccolpo spegnendo l'utensile, se la velocità di rotazione rallenta improvvisamente.



Interruttore a leva e freno elettrico



Blocco funzione

XPT eXtreme Protection Technology



Anti-restart

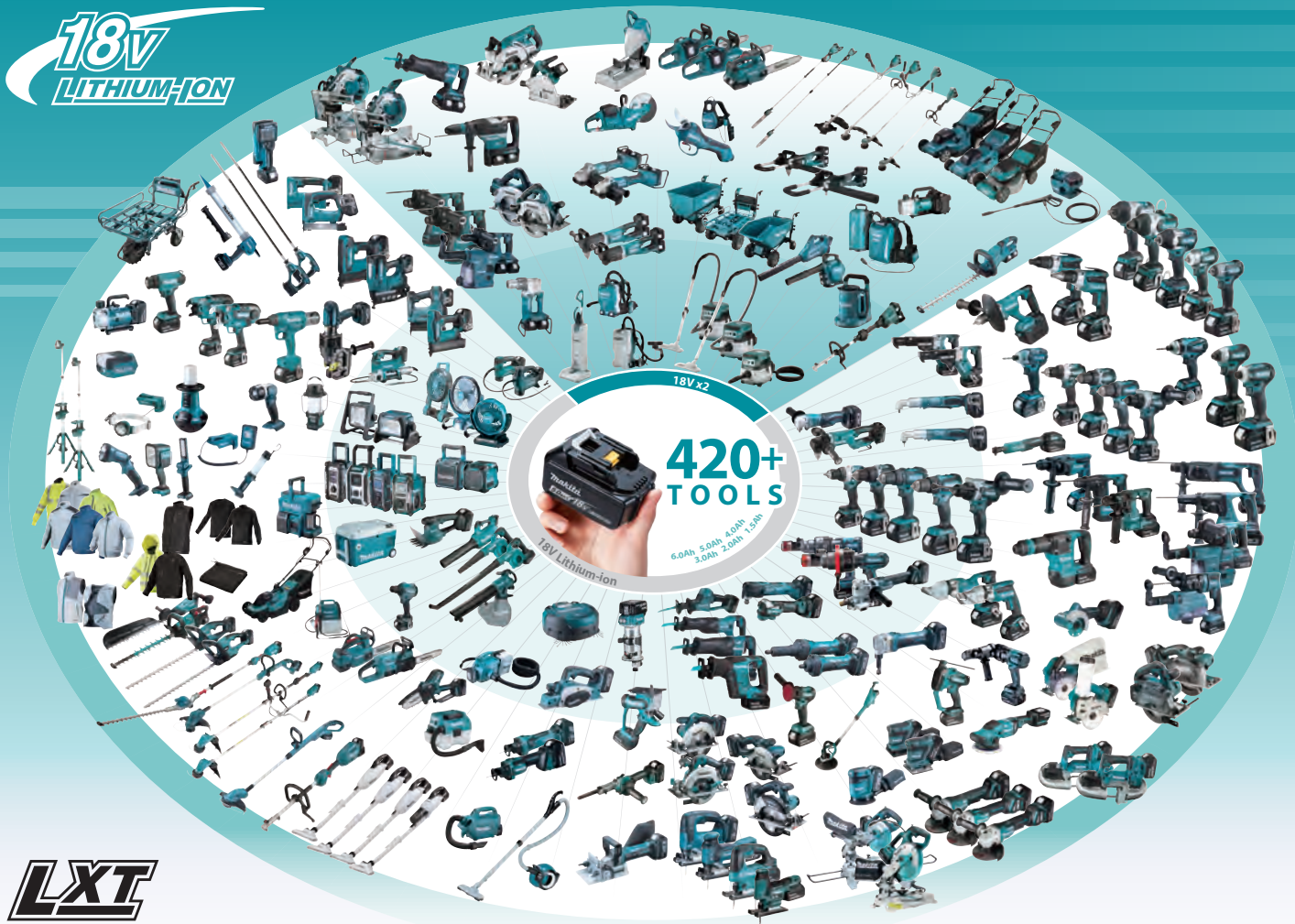


LED di illuminazione

- Funzione di postluminescenza
- Indicatore di sovraccarico (luce lampeggiante)



18V
LITHIUM-ION



LXT

Accessori

Cuffia aspirazione polveri

Cuffia per la raccolta della polvere di facile utilizzo e alte prestazioni



Disco da taglio (sottile)

Per taglio: acciaio, acciaio inossidabile



Disco in carburo di tungsteno

Per taglio: cartongesso, pannelli in plastica, pannelli di rivestimento



Disco diamantato

Per taglio: piastrelle



Tempo di ricarica

	Fast Charging	
	DC18RC	DC18SD
BL1830B 3,0Ah	22 min	60 min
BL1850B 5,0Ah	45 min	110 min
BL1860B 6,0Ah	55 min	130 min

Sega a disco diamantato

DMC300

Freno elettrico	Diametro disco	76 mm
Reversibilità	Diametro foro disco	9,5, 10,0 mm
Anti-restart	Spessore disco	1,0 mm
Controllo elettronico velocità	Velocità a vuoto	20.000 g/min
Raccolta polveri	Capacità taglio max	con cuffia aspirazione polveri: 13,5 mm senza cuffia aspirazione polveri: 16,0 mm
LED di illuminazione	Circonferenza impugnatura	156 mm
MAK PAC	Livello pressione sonora	88 dB(A)
	Livello potenza sonora	99 dB(A)
	Livello vibrazioni	3,0 m/s ²
	Dimensioni	con BL1830B / BL1850B / BL1860B: 271 x 104 x 182 mm
	Peso	1,2 - 1,7 kg

Accessori in dotazione: Valigetta MAK PAC tipo 2 (821550-0), vassoio preformato, cuffia aspirazione polveri, 3 dischi, chiave esagonale.

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