

Avvitatori e maschiatrici • Smerigliatrici e lucidatrici angolari • Smerigliatrici assiali • Levigatrici • Lavorazione lamiera • Compressori • Utensili pneumatici • Attacchi e raccordi per utensili pneumatici • Tubi, pistole e accessori per utensili pneumatici



Utensile a oscillazione

Utensile a oscillazione MultiMaster MM 300 Plus Start, cambio rapido QuickIN degli accessori senza l'uso di attrezzi, per accessori con attacco Starlock e Starlock Plus, sistema universale con un vasto assortimento di accessori per numerosi lavori di ristrutturazione e rinnovo, sostituzione manuale degli accessori, regolazione elettronica delle oscillazioni.

Dotazione: - 1 lama da taglio E-Cut universale (44 mm) - 1 lama da taglio E-Cut Long Life (35 mm) - 1 lama da taglio E-Cut Long Life (65 mm) - 1 valigetta



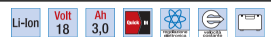
Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	N° oscillazioni (1/min)	Platorello triangolare (mm)	Ampiezza (°)	Peso (Kg)
R450570005	-, ♦	250	230	11000÷20000	80	1,6 (x2)	1,4



Utensile a oscillazione

Utensile a oscillazione a batteria MultiMaster AMM 500 Plus Top, cambio rapido QuickIN degli accessori senza l'uso di attrezzi, per accessori con attacco Starlock e Starlock Plus, sistema universale con un vasto assortimento di accessori per numerosi lavori di ristrutturazione e rinnovo, velocità costante anche sotto carico, sostituzione manuale degli accessori, SafetyCell **Technology** con sistema di monitoraggio delle singole celle per la protezione da sovraccarichi, surriscaldamenti e scarica profonda, regolazione elettronica delle oscillazioni.

Dotazione: - 2 batterie - 1 caricabatterie - 1 platorello forato - 5 fogli abrasivi per tipo (grana 60, 80, 120, 180) - 1 cuffia di aspirazione - 1 lama da taglio E-Cut Long Life (10 mm) - 2 lame da taglio E-Cut Long Life (35 mm) - 2 lame da taglio E-Cut Long Life (65 mm) - 1 lama da taglio E-Cut Carbide Pro (32 mm) - 1 lama da taglio metallo duro segmentata - 1 raspa triangolare in metallo duro -1 spatola - 1 valigetta





EL ASS											
Codice	€	Capacità batteria (Ah)	Tensione batteria (V)	N° di oscillazioni (1/min)	Platorello triangolare (mm)	Ampiezza (°)	Peso con batteria (Kg)				
R058550005	-, ♦	3	18	11000÷18500	80	1,7 (x2)	1,8				