

di Stanghellini



DCK853P4T-QW

KIT 8 elettrotensili XR 18V Trapano con percussione 3 Velocità XRP + Avvitatore impulsi 1/4" + Smerigliatrice 125mm + Tassellatore SDS-Plus + Sega Universale + Sega Circolare + Utensile multifunzione + Torcia LED + 4 x 5Ah

DEWALT

Descrizione completa

KIT 8 elettrotensili XR 18V

DCD996 Trapano avvitatore con percussione 3 Velocità XRP XR 18V BRUSHLESS

- 3 velocità meccaniche
- velocità a vuoto 0-450/1300/2000 giri/min
- 0-8.600/25.500/38.250 perc/min
- Mandrino autoserrante in metallo 1.5-13mm
- coppia di serraggio 95Nm
- potenza resa 820W
- frizione elettronica a 11 posizioni
- Peso 2.13Kg

DCF887 Avvitatore impulsi 1/4" XR 18V BRUSHLESS

- Coppia serraggio 205Nm

DCG405 Smerigliatrice 125mm XR 18V BRUSHLESS

DCH273 Tassellatore SDS-Plus 24mm XR 18V BRUSHLESS

- energia del colpo 2.1J (EPTA 05/2009)





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

, rotazione con percussione, percussione),
[mento] 24 mm

▪potenza resa 400W

DCS367 Sega Universale XR 18V BRUSHLESS.

- 0-2900 corse/min.,
- lunghezza corsa 28.6 mm,
- aggancio rapido della lama e orientabile in 4 posizioni
- Peso (solo corpo macchina) 2.27Kg.

DCS565 Sega Circolare XR 18V 165/20 XR 18V BRUSHLESS

- 4950 giri/min,
- ∅ lama/foro 165/20 mm,
- inclinazione testa 50°,
- Max profondità di taglio 90/45° 55/42 mm,
- 2.8Kg.

DOTAZIONE: Lama TCT 24 denti, Guida parallela per rifilare, Chiave di servizio, Adattatore per aspirazione

DCS356 Utensile multifunzione XR 18V BRUSHLESS

- velocità 0-20.000 orb/min,
- angolo oscillazione 1.6°,
- aggancio rapido accessori senza chiavi,
- doppio interruttore di regolazione della velocità,
- luce LED per illuminare l'area di lavoro,
- peso 1.1Kg.

DOTAZIONE: adattatore universale, adattatore per aspirazione, stop di profondità / guida per tagli rettilinei.

DCL050 Torcia LED

- 250-500 lumen,
- Classe protezione IP54.
- Angolo di pivot 9 posizioni 144°,
- gancio estendibile.
- Fino a 10 ore di autonomia.

DOTAZIONE: 4 batterie XR 5Ah + doppio caricabatteria + 3 TSTAK fondo + 2 TSTAK basso + Base TSTAK con ruote

