

## DLX4104TJ1



Κρουστικό Δραπ/βιδο DHP481 (18V) + Παλμικό Κατσαβίδι DTD153 (18V) + Γωνιακός Τροχός DGA513 (18V) + Πνευματικό Πιστολέτο DHR243 (18V) + 3 Μπαταρίες Li-ion 18V / 5.0Ah

Αξιολόγηση Δεν αξιολογήθηκε ακόμη

### Τιμή

Αρχική Τιμή: 985,00 €

985,00 €

Έκπτωση:

[Ρωτήστε για το προϊόν](#)

Κατασκευαστής: [Makita](#)

Περιγραφή

### **Η ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ:**

Το Κρουστικό Δραπανοκατσαβίδο **DHP481 (18V) BL Motor** + Το Παλμικό Κατσαβίδι **DTD153 (18V) BL Motor** + Το Γωνιακό Τροχό **DGA513 (18V) BL Motor** + Το Πνευματικό Πιστολέτο **DHR243 (18V)** + **3 Μπαταρίες Li-ion 18V / 5.0Ah** + **Φορτιστή** + **2 Βαλίτσες Μεταφοράς "ΜΑΚΡΑC"**

### **Κρουστικό Δραπανοκατσαβίδο DHP481 (18V)**

- Κινητήρας χωρίς ψήκτρες
- Αποτελεσματικότερο από τα παραδοσιακά μωτέρ
- Μειωμένη θερμότητα
- Ηλεκτρικό φρένο
- LED φως εργασίας
- Μονό Τσόκ
- Μεταβλητός έλεγχος ταχύτητας με σκανδάλη

- 2 Μηχανικές Ταχύτητες
- MAX TORQUE 125Nm
- XPT (eXtreme Protection Technology) για μεγαλύτερη προστασία σε σκόνη και νερό
- Συμβατό με Μπαταρίες Li-ion 1.5, 3.0, 4.0 και 5.0Ah

Ικανότητα οπής

Ταχύτητα χωρίς φορτίο

Κρούσεις ανά λεπτό

Ρυθμίσεις ροπής

Μέγιστη ροπή

Διαστάσεις

Βάρος

### Παλμικό κατσαβίδι DTD153

- Μέγιστη Ροπή στερέωσης: 170 Nm
- Ταχύτητα χωρίς φορτίο: 0-3400 rpm
- Δόνηση: Στερέωση Μπολτ: 13,0 m / sec<sup>2</sup>
- παράγοντας δόνηση K: 1,5 m / sec<sup>2</sup>
- ηχητική πίεση του θορύβου: 96 dB (A)
- Θόρυβος ηχητικής ισχύος: 107 dB (A)
- συντελεστής θορύβου k: 3 dB (A)
- Καθαρό βάρος: 1.5 kg

### Γωνιακός Τροχός DGA513 (18V) BL Motor, AFT, ADT

- Καθαρό Βάρος 3kg
- Μεταβλητή Ταχύτητα 3000 - 8.500rpm
- Διακόπτης μη κλειδώματος στη θέση ON
- Αυτόματη απενεργοποίηση εάν η ταχύτητα πέσει ξαφνικά
- Προστασία υπερφόρτωσης
- Συνολικά 362 χιλιοστά Μήκος
- Λείανσης / κοπής Ø δίσκου: 115 / 125 χιλιοστά

### Πνευματικό Πιστολέτο DHR243 Li-ion 18V

Τεχνικά Χαρακτηριστικά:

- Γρήγορη αλλαγή τσοκ

- Εργονομική λαβή
- Υποδοχή εργαλείου SDS-PLUS
- Εργονομικά σχεδιασμένο για να δίνει τη μέγιστη ενέργεια
- 3 Λειτουργιών: Περιστροφή με κρούση, μόνο Κρούση, μόνο Περιστροφή
- Μοτέρ χωρίς Κάρβουνα

Ικανότητα οπής

Μέταλλο  $\Phi$  13 mm

Ξύλο  $\Phi$  27 mm

Τσιμέντο  $\Phi$  24 mm

Ταχύτητα χωρίς φορτίο

0-950rpm

Κρούσεις ανά λεπτό

0-4700

Ισχύς κρούσης

2,0 J

Διαστάσεις

328x85x213 mm

Βάρος

3,4 Kg