





AKKU-MULTIFUNKTIONSWERKZEUG 4

VIMSFL4

Akku-Multifunktionswerkzeug mit einer Nennspannung von 4 V, einer Akkukapazität von 1500 mAh, einer Ladezeit von 2-3 Stunden, bei einer Leerlaufdrehzahl von 200 U/min und einem maximalen Drehmoment von 4 Nm.

Hauptmerkmale

> Exzenterwinkeladapter, Winkeladapter, Buchsenadapter, Schneidadapter.



Spezifikationen

Sechseckig	
2-3 h	
1,5 Ah	
70 mm	
6 mm	
-	
1.359 kg	
150 mm	
3,4 mm	
280 mm	
0 - 200 rpm	
Lithium-Akku ohne Memory-Effekt Ja	
Ja	
4 Nm	
Ja	
4,0 V DC	
1.202 kg	
77 dB(A), k = 3	
5 mm	
Ja	

Packungsinhalt

Akku-Multifunktionswerkzeug mit einer Nennspannung von 4 V, einer Akkukapazität von 1500 mAh, einer Ladezeit von 2-3 Stunden, bei einer Leerlaufdrehzahl von 200 U/min und einem maximalen Drehmoment von 4 Nm.