



PJCD551 Schroefmachine 25-55mm



Machine wordt geleverd in koffer met 2 accu's en lader

Eigenschappen

- Gewicht: 2,2 kg incl. accu
- Afmetingen: 202x82x359mm (HxbxL)
- Toerental: 5.800 tpm
- 1.000 schroeven per acculading
- Oplaadtijd: 30-45 minuten
- Gepatenteerd schroefgeleiding systeem voor recht schroeven
- Snelste schroefmachine in zijn klasse
- Voltage: 14.4V Li-ion

Specificaties accu en lader

Accu JP-L914:

- Lithium Ion Accu
- Voltage: 14.4V
- Capaciteit: 3.0Ah
- Laadtijd: Snelladen 30min. (90%)
Volledige lading 45min. (100%)
- Gewicht: 500 gram

Lader JC928:

- Input: AC100V-240 50/60Hz 1.62A-0.68A
- Output: DC 7.2V/10.8/14/4V 7A
DC18/21.6/25.2/28.8V 3.9A
- Gewicht: 1.6kg
- Werktemperatuur: 5-40°C



Toepassingen

- Gips op hout
- Gips op metalstud

Artikel code	Omschrijving	Afmeting	Extra	Inh. Doos	Schroef opmaak
<u>Schroeven zwart gefosfateerd voor gips op hout</u>					
AT700062A	Hout schroeven op strip	3.9 x 25mm	Ph2 - Gi/Wood	12 x 1.000	<p>25 - 55mm</p>
AT700063A	Hout schroeven op strip	3.9 x 35mm	Ph2 - Gi/Wood	12 x 1.000	
AT700065A	Hout schroeven op strip	3.9 x 40mm	Ph2 - Gi/Wood	12 x 1.000	
AT700162A	Hout schroeven op strip	3.9 x 45mm	Ph2 - Gi/Wood	12 x 1.000	
<u>Schroeven zwart gefosfateerd voor gips op metal stud</u>					
AT700050A	Metal schroeven op strip	3.9 x 25mm	Ph2 - Gi/Metal	12 x 1.000	
AT700051A	Metal schroeven op strip	3.9 x 35mm	Ph2 - Gi/Metal	12 x 1.000	
AT700057A	Metal schroeven op strip	3.9 x 45mm	Ph2 - Gi/Metal	12 x 1.000	
<u>Accessoires</u>					
O-JPL91430A	MAX Accu 14,4V 3.0Ah Li-ion		met indicator		
O-JC925	MAX Lader 14,4V-25,2V Li-ion				
PFS90443	B55H2 Bit voor MAX PJCD551		verpakking: 3 stuks		