

TRIOFIT COIL

AVVITATORE CON CARICATORE

- Un avvitatore a batteria che funziona con tre diversi attacchi caricatori automatici. Questo offre un sistema intercambiabile per installare viti più velocemente e in modo più efficiente



HH12600170



HH3343



HH12600171



HH3341



HH12600172



HH12600169



CODICI E DIMENSIONI

CODICE	descrizione	Ø viti [mm]	lunghezza viti [mm]	peso [kg]	pz.
HH12600170 ⁽¹⁾	avvitatore con caricatore automatico coil 40 - 80	4,5 - 5,0 (6,0*)	40 - 80	2,40	1
HH3343	caricatore automatico coil 40 - 80 (senza macchina)	4,5 - 5,0 (6,0*)	40 - 80	1,35	1
HH12600171 ⁽¹⁾	caricatore automatico coil 25 - 50	3,5 - 4,2	25 - 50	1,90	1
HH3341	caricatore automatico coil 25 - 50 (senza macchina)	3,5 - 4,2	25 - 50	0,85	1
HH12600172 ⁽²⁾	avvitatore con caricatore a nastro	3,5 - 4,2	25 - 55	1,73	1
HH12600169	caricatore a nastro (senza macchina)	3,5 - 4,2	25 - 55	0,68	1
HH12600168	avvitatore singolo	-	-	1,05	1

(*) Ø 6,0 mm con HZB6PLATE.

(1) La fornitura include: avvitatore, caricatore automatico, 2x batteria 4Ah, caricabatteria, cassetta di metallo.

(2) La fornitura include: avvitatore, caricatore automatico, 2x batteria 2Ah, caricabatteria, cassetta di metallo.



1



2



3



4



5



6

CODICE	descrizione	peso [kg]	pz.
1 HH14415260	adattatore per avvitatore Mafell A 18 M bl + Metabo BS 18 LTX BL Q	0,5	1
2 HH14515425	batteria di ricambio 18V - 4 Ah	0,6	1
3 HH14515424	batteria di ricambio 18V - 2 Ah	0,4	1
4 HH14515426	caricabatterie	0,3	1
5 HH14411591	prolunga per caricatori automatici	1,2	1
6 HZB6PLATE	piastra guida per viti da 6,0 mm	0,1	1

INSERTI CON ATTACCO METRICO

CODICE	descrizione	HH12600170/HH3343	HH12600171/HH3341	HH12600172	pz.
HH14001462	M5 PH - 2	-	-	incluso	5
HH14505991	M5 TX 15	non incluso	-	-	5
HH14411964	M5 TX 20	incluso	-	-	5
HH14001468	M5 TX 25	-	non incluso	-	5
HH14000620	M6 TX 20	-	-	-	5
HH14000619	M6 TX 25	-	-	-	5
HH14001469	M6 TX 30	-	non incluso	-	5
HH14001855	BIT TX 20 per KKT STRIPE	-	-	non incluso	1



ADATTABILE PER HBS DA Ø6,0 mm

In caso di utilizzo di viti HBS COIL 6,0 mm, è necessario sostituire la piastra guida. Allentare la piastra con la vite di regolazione e posizionare HZB6PLATE. Inoltre, è necessario cambiare l'inserto con uno di tipo M6 TX 30 sul mandrino.