UTENSILE OLEODINAMICO A BATTERIA FORACANALI

Utensile oleodinamico portatile a

batteria di nuova generazione, ca-



caratteristiche generali





Ø Max Forabile mm	Dimensioni mm			Batteria	Peso Kg (con batteria)
	lunghezza	altezza	profondità	Li-lon	(con batteria)
47,2	379	346	83	18.0 V 4.0 Ah	6,2

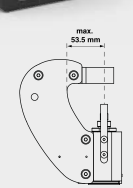
CUSTODIA							
Tipo	Dimensioni mm	Peso kg	fornita con l'utensile	da richiedere separatamente			
VAL FC470	559x459x131	6,7	*	_			

Corredo composto da:

- Utensile base con batteria e tracolla
- Batteria di riserva
- Caricabatteria Cavo USB
- Custodia
- Sacca di tela



nente assicura adeguata protezione meccanica in tutte le condizioni di impiego, grazie alla sua struttura rigida e maggior sicurezza e confort nella manipolazione, grazie agli inserti in gomma. La silenziosità, l'illuminazione della zona di lavoro realizzata mediante luci led e l'assenza di vibrazioni rendono il suo utilizzo ulteriormente confortevole. La batteria è provvista di indicatori a led che consentono di conoscere l'autonomia residua in qualsiasi momento, premendo l'apposito pulsante.



B-FC470

Guida per la scelta degli accessori, da richiedere separatamente, per la foratura di acciaio dolce, fibra di vetro o materiale plastico fino a 2 mm di spessore.

	Dimen	Dimensione foro			Max. Spessore Forabile	T
	Nominale		ISO	Inch	Acciaio Dolce	Tipo
Ø (mm)	Ø (inch)	Pg	יספו	inch	mm	
15,5	.610	Pg9	-	-		RD 15.5 SS-FC
16,2	.638	-	ISO-16	-		RD 16.2 SS-FC
17,5	.689	-	-	-		RD 17.5 SS-FC
18,8	.740	Pg11	-	-		RD 18.8 SS-FC
19,1	.752	-	-	-		RD 19.1 SS
20,5	.807	Pg 13,5	ISO-20	-		RD 20.5 SS
21,5	.846	-	-	1/2"		RD 21.5 SS
22,6	.890	Pg16	-	-		RD 22.6 SS
23,8	.937	-	-	5/8"		RD 23.8 SS
25,4	1.000	-	ISO-25	-		RD 25.4 SS
27,0	1.063	-	-	3/4"	2	RD 27.0 SS
28,5	1.122	Pg21	-	-		RD 28.5 SS
30,5	1.201	-	-	7/8"		RD 30.5 SS
31,8	1.252	-	-	-		RD 31.8 SS
32,5	1.279	-	ISO-32	-		RD 32.5 SS
34,0	1.338	-	-	1"		RD 34.0 SS
34,6	1.362	-	-	-		RD 34.6 SS
37,2	1.464	Pg29	-	-		RD 37.2 SS
38,1	1.500	-	-	-		RD 38.1 SS
38,5	1.516	-	-	1-1/8"		RD 38.5 SS
40,5	1.594	-	ISO-40	-		RD 40.5 SS-FC
41,3	1.626	-	-	-		RD 41.3 SS-FC
42,5	1.673	-	-	1-1/4"		RD 42.5 SS-FC
43,2	1.701	-	-	-		RD 43.2 SS-FC
44,5	1.752	-	-	-		RD 44.5 SS-FC
47,2	1.858	Pg36	-	-		RD 47.2 SS-FC

Temperatura di funzionamento: da -15 a +50 °C.

(per la scelta degli accessori di foratura vedi tabella sotto).

Disponibile anche nella versione meccanica manuale Tipo MT-FC48N (vedi pag. 127) e testa oleodinamica Tipo RH-FC48N (vedi pag. 157).