

PERFORATORI A BATTERIA

Liberi di scegliere.



	TE 2-A22	TE 4-A22	TE 6-A22	TE 6-A36	TE 30-A36
	Perforatore a batteria	Perforatore a batteria	Perforatore a batteria (con funzione scalpellatura)	Perforatore a batteria (con funzione scalpellatura)	Perforatore combinato a batteria
Voltaggio	22 V	22 V	22 V	36 V	36 V
Tipo batteria⁽¹⁾	B22 3.0 Ah (B22 5.2 Ah)	B22 5.2 Ah (B22 3.0 Ah)	B22 5.2 Ah (B22 3.0 Ah)	B36 2.6 Ah (B36 5.2 Ah)	B36 6.0 Ah
Caratteristiche tecniche					
Diametro di foratura ottimale (mm) ■ = Ottimale (uso quotidiano) ■ = Possibile (uso saltuario)					
Livello di vibrazioni in forature su calcestruzzo	15 m/s ²	11 m/s ²	13 m/s ²	13 m/s ²	11 m/s ²
Tipo di utilizzo ■ = Perforazione ■ = Scalpellatura					
Energia singola battuta	1,5 J	2,0 J	2,5 J	2,5 J	3,6 J
Tipo di mandrino	TE-C	TE-C	TE-C	TE-C	TE-C
Peso⁽²⁾	2,7 kg	3,3 kg	3,7 kg	3,7 kg	5,3 kg
Applicazioni - Perforazione					
Foratura su cemento e muratura	■	■	■	■	■
Avvitatura usando speciale porta inserti (S-BH) cod. 2039218	■	■	■	■	■
Foratura occasionale su ferro e plastica con mandrino/portamandrino	■ Portamandrino cod. 60459 Mandrino cod. 60208	■ Portamandrino cod. 60459 Mandrino cod. 60208	■ Mandrino cod. 2123166	■ Mandrino cod. 2123166	■ Mandrino cod. 282341
Fori per fissaggio ancoranti meccanici	■	■	■	■	■
Perforazione con sistema di aspirazione polveri DRS (opzionale) 		■ Sistema DRS 4-A	■ Sistema DRS 6-A	■ Sistema DRS 6-A	
Applicazioni - Scalpellatura					
Scalpellatura correttiva			■	■	■

(1) Batteria consigliata e altra batteria compatibile (tra parentesi)

(2) Il peso si riferisce all'attrezzo con batteria consigliata

