

1669GC



20V



Prod. SCU - SKIL

Tipo super-professionale, a elevatissima potenza, a 2 velocità con regolazione meccanica, reversibile, corredato di batteria al LITIO (Li-ion), staccabile, di NUOVA GENERAZIONE dotata di tecnologia "KEEP COOL" per una migliore dissipazione del calore e una durata doppia rispetto alle altre batterie. Impugnatura ergonomica ricoperta di morbido materiale gommoso per una presa più sicura.

Coppia a frizione selezionabile in 17 posizioni (avvitatura), più 1 posizione a presa diretta (per foratura).

Funzione Auto-lock, per serrare e allentare il mandrino con una sola mano e per terminare manualmente l'operazione di avvitatura. Con luce LED per utilizzo in zone poco luminose. Con indicatore luminoso del livello di carica batteria e del senso di rotazione destra/sinistra.

Fornito di caricabatteria V 220-240. Corredato di 1 batteria e clip per aggancio a cintura.

Mandrino rapido att.3/8x24	mm	13
Fora acciaio/legno	mm	13/40
Per viti fino	M.	8
Velocità a vuoto	giri/min	0-420/0-1450
Tensione batteria	Volt	20 - 2,0 Ah
Coppia max	Nm	50
Peso	Kg	1,0

1669GC	Cad.	226,00
---------------	-------------	---------------

Per batteria di ricambio ved. Art. O1663 G 1.

Per batterie 20 V da 4,0 Ah e da 5 Ah ved. Art. O1663 G 2 e 3.

TRAPANI-AVVITATORI A BATTERIA A ROTAZIONE E PERCUSSIONE (percussion battery drills)

1669GRC



20V



Prod. SCU - SKIL

Tipo super-professionale, compatto, reversibile a percussione, a 2 velocità con regolazione meccanica, di massima potenza ed elevatissime prestazioni, corredato di batteria al LITIO (Li-ion), staccabile, di NUOVA GENERAZIONE dotata di tecnologia "KEEP COOL" per una migliore dissipazione del calore e una durata doppia rispetto alle altre batterie. Impugnatura ergonomica ricoperta di morbido materiale gommoso per una presa più sicura. Coppia a frizione selezionabile in 17 posizioni (avvitatura), più 1+1 posizione a presa diretta (rotazione+percussione) per foratura o avvitatura di potenza. Funzione Auto-lock, per serrare e allentare il mandrino con una sola mano e per terminare manualmente l'operazione di avvitatura.

Motore "BRUSHLESS" che garantisce una velocità aumentata del 51%, una potenza aumentata del 33% e un aumento della durata di vita rispetto ai tradizionali motori a spazzola. Con indicatore di livello carica batteria. Fornito di caricabatteria rapido V 220-240 (ved. art. O1669 GTE).

Corredato di 1 batteria e clip per aggancio a cintura.

Mandrino rapido att.1/2x20	mm	13
Fora acciaio/pietre/legno	mm	13/13/50
Per viti fino	M.	10
Velocità a vuoto	giri/min	0-500/0-1800
Nr. colpi/minuto		0-7500/0-27000
Tempo di ricarica da scarico	ore	1,25
Tensione batteria	Volt	20 - 2,0 Ah
Coppia max	Nm	60
Peso	Kg	1,32

1669GRC	Cad.	322,00
----------------	-------------	---------------

Per batteria di ricambio ved. Art. O1663 G 1.

Per batterie 20 V da 4 Ah e 5 Ah ved. Art. O1663 G 2 - 3.

1669GS



1/4"

20V



Tipo super-professionale reversibile a percussione con attacco per punte e scalpelli SDS-plus. Forma compatta di grande leggerezza e maneggevolezza per lavori anche in posizioni di difficile accesso. Corredata di batteria al LITIO (Li-ion), staccabile, di NUOVA GENERAZIONE dotata di tecnologia "KEEP COOL" per una migliore dissipazione del calore e una durata doppia rispetto alle altre batterie. Impugnatura a 2 mani, ergonomica, ricoperta di morbido materiale gommoso per una presa più sicura. TRIPLA funzione di FORATURA, FORATURA A PERCUSSIONE/ SCALPELLATURA e AVVITATURA con inserti con attacco esagonale da 1/4. Con indicatore di rotazione destra/sinistra, indicatore di livello carica batteria, con luce a LED per utilizzo in zone poco luminose. Fornito di caricabatteria rapido V 220-240 (ved. art. O1669 GTE). Corredato di 1 batteria, 1 attacco magnetico da 1/4, lung. mm 75 e 10 inserti per viti.

Fora acciaio/cemento/legno duro	mm	10/12/12
Per viti fino	M.	8
Velocità a vuoto	giri/min	0-900
Nr. colpi/minuto		0-5000
Tempo di ricarica da scarico	ore	1 1/4
Tensione batteria	Volt	20 - 2,0 Ah
Peso	Kg	1,9

1669GS	Cad.	357,00
---------------	-------------	---------------

Per batteria di ricambio ved. Art. O1663 G 1.

Per batterie 20 V da 4,0 Ah e da 5 Ah ved. Art. O1663 G 2 e 3.