

BATTERIA REDLITHIUM™-ION E BATTERIA REDLITHIUM™-ION HIGH OUTPUT™ COSTRUZIONE E PROTEZIONI SUPERIORI

PIÙ DUREVOLE E PERFORMANTE*

INDICATORE CARICA
Indica la carica residua della batteria

ELETTRONICA INTELLIGENTE REDLINK™
Protegge il pacco batteria nelle situazioni più gravose, massimizzando le prestazioni e monitorando le singole celle

DIVISORI ANTI SHOCK
Prevedono la rottura del pacco batteria dovuta a vibrazioni o cadute

GABBIA DI PROTEZIONE
Robusta struttura che protegge le celle massimizzandone la durata

PROTEZIONE IN GOMMA
Protegge il pacco batteria in caso di cadute e impatti

SCOCOA ESTERNA
Riduce l'ingresso di polveri e acqua nell'area dei contatti

PROTEZIONE DALL'ACQUA
Devia l'acqua lontano dall'elettronica e al di fuori della batteria

RIVESTIMENTO ELETTRONICO
Protegge l'elettronica da acqua e condensa

DISSIPATORI DI CALORE
Disperde efficacemente il calore per una maggiore durata

CELLE BATTERIA REDLITHIUM™-ION
Costruzione superiore per fornire maggiore autonomia e più durata nel tempo del pacco batteria

* Comparato con la precedente versione MILWAUKEE®, il risultato dipende dal voltaggio, dall'utensile e dall'applicazione

ACQUA ELETTRONICA TERMICA IMPATTO



LA NUOVA GENERAZIONE DI BATTERIE REDLITHIUM™-ION HIGH OUTPUT™

SCOPRI I NOSTRI ULTIMI VIDEO SULL'AUTONOMIA SU MILWAUKEE TOOL EUROPA
youtube.com/milwaukeetoolseurope

CELLE REDLITHIUM™-ION	<p>REDLITHIUM™-ION</p> <ul style="list-style-type: none"> Celle ad alta potenza Performance costanti e senza cali Adatta a lavorare in condizioni estreme 	<p>HD REDLITHIUM™-ION BATTERY TECHNOLOGY</p> <p>IN AGGIUNTA:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Cella più larga + Maggior densità + Funziona a temperature più basse + Minor impedenza
ELETTRONICA REDLINK™	<ul style="list-style-type: none"> Monitoraggio della singola cella Protezione contro il sovraccarico Sistema di ottimizzazione delle prestazioni Compatibile con la piattaforma M18™ 	<p>IN AGGIUNTA:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Nuovo potente processore + Gestisce maggior corrente + Mantiene la compatibilità con l'attuale sistema M18™
COSTRUZIONE	<ul style="list-style-type: none"> Costruzione superiore del pacco batteria Affidabilità nel tempo Comprovata durata sul luogo di lavoro 	<p>IN AGGIUNTA:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Nuova costruzione di base + Miglioramento del flusso della corrente + Minor incremento delle temperature
BENEFICI	<p>LAVORA, PIÙ VELOCE, PIÙ A LUNGO E PIÙ DURAMENTE*</p> <ul style="list-style-type: none"> Fino al 20% di potenza in più* Fino a 2,5 volte in più di autonomia* Fino a 2 volte in più di vita utile* Lavora fino a -20°C 	<p>LA BATTERIA MILWAUKEE® PIÙ POTENTE DI SEMPRE</p> <ul style="list-style-type: none"> + Fino al 50% di potenza in più* + Funziona fino al 50% a temperature più basse* + Fino al 33% in più di autonomia* + Lavoro fino a -28°C
APPLICAZIONI RACCOMANDATE	<p>ADATTA A TUTTE LE APPLICAZIONI PROFESSIONALI</p>	<p>ADATTA PER APPLICAZIONI GRAVOSI CHE RICHIEDONO GROSSE QUANTITÀ DI CORRENTE</p>
GAMMA		

* Rispetto alle tecnologie al litio standard

* Rispetto alle batterie standard REDLITHIUM™-ION in applicazioni ad alto assorbimento di corrente

SE È M18 ALLORA SI ADATTA