

EQUIPAGGIAMENTI A BATTERIA DI SOCCORSO





EQUIPAGGIAMENTI A BATTERIA DI SOCCORSO

Le nuove tecnologie dei veicoli e i sistemi di sicurezza continuano ad evolversi e migliorarsi per una maggiore sicurezza dei passeggeri

I soccorritori devono affrontare sempre nuove sfide.

Ecco qui i nuovi modelli di ultima generazione per intervenire rapidamente e con successo nel salvataggio in tutti gli scenari di emergenza



Propulsione efficiente e maggiore autonomia e velocità!

Autonomia notevole delle batterie grazie alla tecnologia applicata 5A

Pulsante di comando utilizzabile anche con una mano!

Carenatura in materiale plastico rinforzato ad alta resistenza

Cesoie con lame di ultima generazione

Divaricatori sempre più potenti con nuovi materiali

Dispositivi a batteria Li-Ion: massima potenza, minimo ingombro e peso

Cuscini di sollevamento, Stabilizzatori a completamento



FC: PURA POTENZA

Pinza per interventi dove potenza e velocità sono fondamentali come maxi incidenti stradali o collisioni di treni

Lame dotate di performance superiori, grazie anche a delle speciali geometrie e forgiatura durissima con trattamenti indurenti



Batteria a lunga durata nelle operazioni 5.0 A 28V Li-Ion

Batterie universali per tutti gli strumenti

Impugnatura ruotabile e staccabile, ideale per spazi di lavoro minimi

Protezione supplementare per la batteria

Pinza leggera, ergonomica e bilanciata

Impugnatura antiscivolo

Protezione in materiale plastico per una migliore protezione

DATI TECNICI

Pressione di lavoro: 700 bar

Apertura: 180 mm

Forza di taglio: 785 kn

Forza di taglio tondino inox: 35 mm

Peso senza batteria: 20 kg

Dimensioni: 87 x 23 x 24 cm





FCS: COMPATTA E LEGGERA

Pinza per interventi minori in incidenti stradali o nel taglio di metalli come inferiate, cancelli o reti metalliche in calamità naturali



Batteria a lunga durata nelle operazioni 5.0 A 28V Li-Ion

Batterie universali per tutti gli strumenti

Impugnatura ruotabile e staccabile, ideale per spazi di lavoro minimi

Protezione supplementare per la batteria

Pinza leggera, ergonomica e bilanciata

Impugnatura antiscivolo

DATI TECNICI

Pressione di lavoro: 700 bar

Apertura: 165 mm

Forza di taglio: 500 kn

Forza di taglio tondino inox: 32 mm

Peso senza batteria: 17,5 kg

Dimensioni: 86 x 21 x 24 cm





FMTK: MULTIFUNZIONE

PINZA E DIVARICATORE IN UN UNICO PRODOTTO

Strumento versatile, multifunzione: divarica, schiaccia e taglia
Molto utilizzato in operazioni di soccorso in edifici, zone remote a seguito di un incidente stradale

Le punte sottili e dentellate assicurano ottimo grip in piccole aperture



Batteria a lunga durata nelle operazioni 5.0 A 28V Li-Ion

Batterie universali per tutti gli strumenti

Impugnatura ruotabile e staccabile, ideale per spazi di lavoro minimi

Protezione supplementare per la batteria

Strumento leggero e bilanciato

Impugnatura antiscivolo

DATI TECNICI

Pressione di lavoro: 700 bar

Forza di divaricamento: 50- 785 kn

Forza di schiacciamento: 55 kn

Forza di taglio: 465 kn

Forza di taglio tondino inox: 30 mm

Peso senza batteria: 18 kg

Dimensioni: 78x 23x 24 cm





FMSK: MULTIFUNZIONE

PINZA E DIVARICATORE IN UN UNICO PRODOTTO

Strumento versatile, multifunzione: divarica, schiaccia e taglia

Molto utilizzato in operazioni di soccorso in edifici, zone remote a seguito di un incidente stradale

La forma delle lame è ideale per il taglio



Batteria a lunga durata nelle operazioni 5.0 A 28V Li-Ion

Batterie universali per tutti gli strumenti

Impugnatura ruotabile e staccabile, ideale per spazi di lavoro minimi

Protezione supplementare per la batteria

Strumento leggero e bilanciato

DATI TECNICI

Pressione di lavoro: 700 bar

Forza di divaricamento: 40- 605 kn

Forza di schiacciamento: 39 kn

Forza di taglio: 325 kn

Forza di taglio tondino inox: 25 mm

Peso senza batteria: 14 kg

Dimensioni: 78 x 23 x 24 cm





FMS: DIVARICATORE

DIVARICATORE

Strumento dotato di molta forza, può essere utilizzato in accoppiata con le catene

Dotato di punte sottili per inserirsi anche in piccole fessure



Batteria a lunga durata nelle operazioni 5.0 A 28V Li-Ion

Batterie universali per tutti gli strumenti

Impugnatura ruotabile e staccabile, ideale per spazi di lavoro minimi

Protezione supplementare per la batteria

Strumento leggero e bilanciato

DATI TECNICI

Pressione di lavoro: 700 bar

Forza di divaricamento: 38 - 171 kn

Forza di schiacciamento: 77 kn

Apertura: 61 cm

Peso senza batteria: 18 kg

Dimensioni: 95 x 21 x 23 cm





FR: CILINDRO DI SOCCORSO

Il pistone è usato per creare e stabilizzare delle aperture in seguito ad incidenti stradali per liberare le persone coinvolte.

é inoltre utilizzato in calamità naturali e in crolli di edifici.

Dotato di testa a quattro punti per un'ottima presa su qualunque struttura, con possibilità di rotazione di 360° della testa



Batteria a lunga durata nelle operazioni 5.0 A 28V Li-Ion

Batterie universali per tutti gli strumenti

Protezione supplementare per la batteria

Strumento leggero e bilanciato

Pistone con corsa cromata

DATI TECNICI

Pressione di lavoro: 700 bar

Forza di spinta: 115 kn

Dimensione da chiuso: 54 cm

Dimensione da aperto: 91cm

Peso senza batteria: 14 kg

Dimensioni: 54 x 15 x 29cm





ACCESSORI



Batteria Li-ion 28V 5A



Carica batteria 220V



Carica batteria 12/24V
per veicoli



Base di supporto per
cilindro di soccorso



Estensione per pisto-
ne



Power supply



Sacca di trasporto



Catene per divisore



Kit coperte antitaglio a
protezione dei passeggeri
e delle parti tagliate



ANTINCENDI FULMIX

LARGO. NAZARIO SAURO, 69 38122 TRENTO
TEL. (+39) 0461/23.88.36 / FAX. (+39) 0461/23.46.60
fulmix.it

