

BMIinforma

WOW CHE PREZZI!

APRILE • MAGGIO • GIUGNO • LUGLIO



X-pro EVO

**FORBICI PROFESSIONALI
TAGLIA-SPELACAVI
CON CUSTODIA**

- Taglio fino a 50 mm²
- Lame microdentate in acciaio
- Manico robusto
- Leva inferiore con occhiello aperto, adatta a mani di diverse dimensioni

CODICE 1330 € 21,50



X-pro

**FORBICI PROFESSIONALI
TAGLIA-SPELACAVI CON CUSTODIA**

CODICE 1325 € 21,00



FORBICI HEAVY DUTY

CODICE 1320 € 11,00

Beta



**FORBICI
PER ELETTRICISTI FXS**

- Lame in acciaio con microdentatura
- Taglio fino a 50 mm²
- Profilo a fresa per allargare i fori su plastica da 13 a 21 mm
- Crimpatore per terminali a bussola
- Perno anti-allentamento

CODICE 011280095 € 23,30



**COLTELLO
UNIVERSALE BILAMA**

- Con custodia e 5 lame di ricambio

CODICE 1363 € 19,00

BMC
GROUP

ATTREZZATURE OLEODINAMICHE A BATTERIA

ERGONOMICHE

Corpo in materiale bicomponente per una presa comoda e sicura

POTENTI

Batterie ricaricabili 18V Li-Ion da 2Ah o 5Ah

INTELLIGENTI

Display a LED per fornire indicazioni sul ciclo di lavoro e sull'integrità dell'utensile

VERSATILI

Ampia scelta di tipologie e referenze



SCOPRI DI PIÙ



AGGRAFFATRICE OLEODINAMICA A BATTERIA • 55 kN



Testa apribile e chiudibile velocemente

Testa ruotabile di 180°



Aggraffatura fino a 300 mm²

UTILIZZA LE MATRICI **SERIE83**

18V 2.0Ah Li-Ion

CODICE 37A055

Pressa a batteria 55 kN + batteria Li-Ion 18V 2.0 Ah + caricabatteria + cassetta custodia

CODICE 37A055A1

Pressa a batteria 55 kN + **SERIE MATRICI** per terminali non isolati da 10 a 240 mm² + batteria Li-Ion 18V 2.0 Ah + caricabatteria + cassetta custodia

AGGRAFFATURA

di terminali (non isolati, standard DIN, media tensione, in alluminio, bimetallici, preisolati, a bussola), giunti e derivazioni a C.

TAGLIO

di cavi o funi.

DUE TIPOLOGIE DI UTENSILE:

in-line per una maggiore leggerezza e maneggevolezza, tradizionale **a pistola** caratterizzate da un motore più potente per sviluppare forze da 62kN e 130kN.

Lo sai che?

- Con le attrezzature in-line puoi utilizzare la batteria da 5.0 Ah per una maggiore durata di utilizzo!
- Le matrici **SERIE83** e **SERIE84** sono comuni ad altri utensili e testate a catalogo.
- Sono fornite con caricabatterie e custodia rigida in plastica.



MATRICI INCLUDE



TRANCIACAVI-TRANCIAFUNI OLEODINAMICA A BATTERIA • 55 kN



Taglio a ghigliottina

Testa ruotabile di 180°



Massimo passaggio fino a Ø 25 mm

18V 2.0Ah Li-Ion

CODICE 37T055

Pressa a batteria 55 kN + batteria Li-Ion 18V 2.0 Ah + caricabatteria + cassetta custodia



AGGRAFFATRICE OLEODINAMICA A BATTERIA • 62 kN



Testa apribile e chiudibile velocemente

UTILIZZA LE MATRICI **SERIE85**

Testa ruotabile di 270°

18V 5.0Ah Li-Ion



Aggraffatura fino a 300 mm²

CODICE 38A062

Pressa a batteria 62 kN + batteria Li-Ion 18V 5.0 Ah + caricabatteria + cassetta custodia



AGGRAFFATRICE OLEODINAMICA A BATTERIA • 130 kN



Apertura a "C"
38A130
"C" max 27 mm
38A130L
"C" max 45 mm

UTILIZZA LE MATRICI **SERIE84**

Ampia capacità di aggraffatura fino a 400 mm²

18V 5.0Ah Li-Ion



CODICE 38A130

Pressa a batteria 130 kN (apertura C 27 mm) + batteria Li-Ion 18V 5.0 Ah + caricabatteria + cassetta custodia

CODICE 38A130L

Pressa a batteria 130 kN (apertura C 45 mm) + batteria Li-Ion 18V 5.0 Ah + caricabatteria + cassetta custodia



TRANCIACAVI-TRANCIAFUNI OLEODINAMICA A BATTERIA • 130 kN



Taglio a ghigliottina

Testa ruotabile di 220°

Massimo passaggio fino a Ø 45 mm

18V 5.0Ah Li-Ion



CODICE 38T130

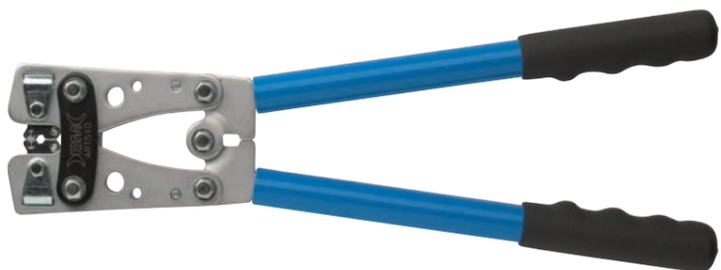
Pressa a batteria 130 kN + batteria Li-Ion 18V 5.0 Ah + caricabatteria + cassetta custodia



PINZA AGGRAFFATRICE PER TERMINALI NON ISOLATI 10÷120 mm²

- In acciaio con verniciatura epossidica a polvere che garantisce un alto grado di resistenza alla corrosione
- Impugnature isolate in materiale plastico
- Matrice regolabile predisposta per l'aggraffatura profonda di terminali non isolati

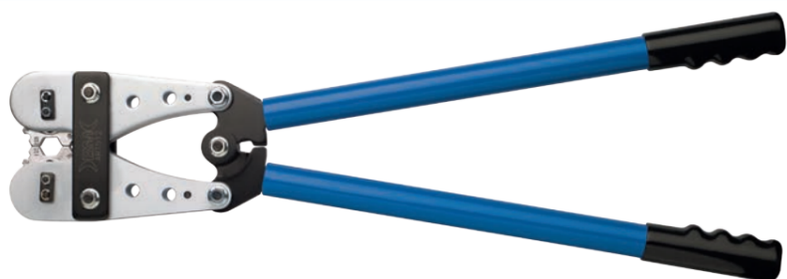
CODICE € 175,00
523



PINZA AGGRAFFATRICE A MANICI LUNGH PER TERMINALI NON ISOLATI 6÷50 mm²

- Aggraffatura esagonale

CODICE € 142,50
510



PINZA AGGRAFFATRICE A MANICI LUNGH PER TERMINALI NON ISOLATI 10÷120 mm²

- Aggraffatura esagonale

CODICE € 215,00
512



AGGRAFFATRICE OLEODINAMICA MANUALE 50 kN PER TERMINALI FINO A 240 mm²

- Apertura laterale a scatto per la crimpatura dei giunti e un veloce posizionamento delle matrici
- Testa ruotabile di 180° per facilitare l'aggraffatura in spazi limitati
- **Due velocità di avanzamento del pistone: una di accostamento rapido delle matrici al terminale, l'altra di aggraffatura**
- Dispositivo di sblocco automatico di fine crimpatura
- Dispositivo di rilascio a levetta per riaprire la pinza a fine operazione o in caso di errata manovra

ASSORTIMENTI DISPONIBILI

- Assortimento completo di:
- pressa 50 kN
 - cassetta custodia

CODICE € 689,00
1823P

- Assortimento completo di:

- pressa 50 kN
- serie matrici per terminali non isolati da 10 a 150 mm²
- serie matrici per derivatori a C da 16 a 35 mm²
- cassetta custodia

CODICE € 879,00
1823A1

- Assortimento completo di:

- pressa 50 kN
- serie matrici per terminali non isolati da 10 a 185 mm²
- cassetta custodia

CODICE € 849,00
1823A2

- Assortimento completo di:

- pressa 50 kN
- **serie matrici per terminali non isolati da 10 a 240 mm²**
- cassetta custodia

CODICE € 879,00
1823A3

UTILIZZA LE MATRICI **SERIE82**

La pressa BM 1823P utilizza le matrici della SERIE 82, adatte per capicorda e giunti standard BM, standard DIN, Media Tensione, in alluminio, bimetallici, a bussola, preisolati e derivazioni a C.

AGGRAFFATRICE OLEODINAMICA MANUALE 120 kN PER TERMINALI FINO A 400 mm²

- Apertura a "C" per una facile crimpatura dei giunti
- Testa ruotabile di 180° per facilitare l'aggraffatura in spazi limitati
- Due velocità di avanzamento del pistone: una di accostamento rapido delle matrici al terminale, l'altra di aggraffatura
- Dispositivo di sblocco automatico di fine crimpatura
- Dispositivo di rilascio comandato dalla rotazione del manico per riaprire la pinza a fine operazione o in caso di errata manovra



MODELLI DISPONIBILI

Pressa 120 kN,
apertura a "C" 25 mm,
completa di cassetta custodia

CODICE € 1.239,00
184P

Pressa 120 kN,
apertura a "C"
maggiorata 42 mm,
completa di cassetta custodia

CODICE € 1.449,00
184PL

UTILIZZA LE MATRICI **SERIE84** Le presse BM 184P e BM 184PL utilizzano le matrici della SERIE 84, adatte per capicorda e giunti standard BM, standard DIN, Media Tensione, in alluminio, bimetallici, a bussola, preisolati e derivazioni a C.

TESTATA AGGRAFFATRICE
per terminali fino a 240 mm²
UTILIZZA LE MATRICI
SERIE82

+ SERIE DI MATRICI
per capicorda non isolati
da 10 a 185 mm²

TESTATA FORALAMIERE
Capacità di foratura
Tondo Ø 60,5 mm
Quadrato 50x50 mm
Rettangolare 65 x 38 mm



TESTATA TRANCIACAVI
Cavo Cu/Al Ø: 32 mm
Tondino Cu Ø: 25 mm
Tondino Al Ø: 22 mm
Tondino Ferro Ø: 16 mm

PRESSA OLEODINAMICA MANUALE 50 kN CON 3 TESTATE INTERCAMBIALI

- Due velocità di lavoro per ottenere due velocità di avanzamento del pistone: una di accostamento rapido e l'altra di operazione
- Dispositivo di interruzione automatico di fine lavoro che garantisce l'uniformità di esecuzione delle operazioni
- Dispositivo di rilascio con comando a pulsante per riaprire la pinza a fine operazione o in caso di errata manovra

CODICE € 999,00
200



CODICE € 154,00
575

**TRANCIACAVI A CRICCHETTO
PER CAVI Al-Cu FINO A Ø 32 mm**



CODICE € 210,00
576

**TRANCIACAVI A CRICCHETTO
PER CAVI Al-Cu FINO A Ø 50 mm**

AGGRAFFATRICI CRIMPAR

ALTO FATTORE DI DEMOLTIPLICAZIONE

Massima forza con minimo sforzo.

MOVIMENTO DI AGGRAFFATURA PARALLELO

Compressione simmetrica = uniformità dell'aggraffatura.

MATRICI INTERCAMBIABILI

Una sola pinza, tutte le matrici che vuoi!



PINZA E MATRICI IN PERFETTO ORDINE!



Spazio per pinza
Spazio per 5 matrici
Viti serrabili manualmente per una sostituzione rapida delle matrici

VALIGETTA VUOTA + VITI **CRIMPAR**

CODICE 53K000 € 22,40

MATRICI PER PINZE CRIMPAR

- Matrice per terminali preisolati 0,5÷6 mm²
CODICE 53M02H
- Matrice per terminali a bussola 0,5÷4 mm²
CODICE 53M02E
- Matrice per terminali a bussola 6÷16 mm²
CODICE 53M2E1
- Matrice per terminali a bussola 16-25-35 mm²
CODICE 53M5D2

- Matrice per terminali a bussola 25-50 mm²
CODICE 53M5D1
- Matrice per terminali a bussola cavo doppio 2x0,5÷6 mm²
CODICE 53M2E4
- Matrice per terminali a bussola cavo doppio 2x10÷16 mm²
CODICE 53M2E5
- Matrice per connettori coassiali RG 58-59-62-6
CODICE 53M03C

- Matrice per terminali non isolati in rame 0,75÷10 mm²
CODICE 53M5N2
- Matrice per terminali non isolati in rame 10÷25 mm²
CODICE 53M5N1
- Matrice per terminali serie M620 0,5÷2,5 mm²
Posizionatore incluso
CODICE 53M2C2
- Matrice per terminali conn. rapida preisolati femmina a bandiera 0,5÷2,5 mm²
CODICE 53M02F

- Matrice per connettori solari MC4 2,5÷6 mm²
CODICE 53MMC4
- Matrice per terminali in ottone aperti 0,5÷6 mm²
CODICE 53M02C
- Posizionatori per matrice 53M02C (per terminali a connessione rapida non isolati maschio e femmina)
CODICE 53L02C
- Matrice per terminali di coda 0,25÷6 mm²
CODICE 53M13C

*Utilizzabili con le pinze 53P000, 53P02H, 53P02E, 53P2E1, 53P5D1, 53PMC4

CRIMPAR € 23,40/CAD



PINZA AGGRAFFATRICE SENZA MATRICI

CODICE 53P000 € 56,00 CRIMPAR



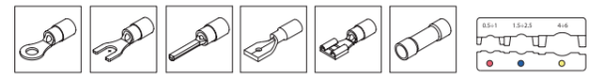
PINZA AGGRAFFATRICE PER CONNETTORI SOLARI MC4 2,5÷6 mm²



CODICE 53PMC4 € 79,00 CRIMPAR



PINZA AGGRAFFATRICE PER TERMINALI PREISOLATI 0,5÷6 mm²



CODICE 53P02H € 79,00 CRIMPAR



PINZA AGGRAFFATRICE PER TERMINALI A BUSSOLA 0,5÷4 mm²



CODICE 53P02E € 79,00 CRIMPAR



PINZA AGGRAFFATRICE PER TERMINALI A BUSSOLA 6÷16 mm²



CODICE 53P2E1 € 79,00 CRIMPAR



PINZA AGGRAFFATRICE PER TERMINALI A BUSSOLA 25-50 mm²



CODICE 53P5D1 € 79,00 CRIMPAR



PINZA AGGRAFFATRICE PER CAPICORDA PREISOLATI 0,25÷6 mm²



CODICE 534 € 47,50 CRIM



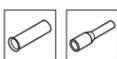
PINZA AGGRAFFATRICE PER TERMINALI A BUSSOLA 0,5÷4 mm²



CODICE 537 € 55,50 CRIM



PINZA AGGRAFFATRICE PER TERMINALI A BUSSOLA 6÷16 mm²



CODICE 539 € 61,00 CRIM



PINZA AGGRAFFATRICE PER TERMINALI A BUSSOLA 10÷35 mm²



CODICE 533 € 74,50 CRIM

PINZA AGGRAFFATRICE + 5 MATRICI IN VALIGETTA



INSERIMENTO RAPIDO DELLE MATRICI SENZA BISOGNO DI UTENSILI



Per terminali preisolati 0,25÷6 mm²



Per terminali a bussola 0,5÷4 mm²



Per terminali a bussola 6÷16 mm²



Per terminali in ottone aperti 0,5÷6 mm²



Per terminali non isolati in rame 0,5÷10 mm²



CODICE 5305 € 99,00 CRIM

PINZA AD AGGRAFFATURA QUADRATA PER TERMINALI A BUSSOLA 0,08÷16 mm²



Per terminali a bussola
• cavo singolo
• cavo doppio
• nudi/preisolati
• 0,08÷16 mm²



CODICE 53816 € 153,00 CRIMQ

Ti suggeriamo



PINZA AGGRAFFATRICE PER CONNETTORI RJ 11-12-14-22-45

• Taglio e spelatura del cavo

CODICE 549 € 89,50 RJ



PINZA AGGRAFFATRICE PER CONNETTORI MODULARI 8P8C RJ45 PASSANTI E TRADIZIONALI

• Taglio automatico dei fili in eccesso (RJ45 passanti)

CODICE 53P5YA € 71,50 RJ

+ ASSORTIMENTO 6.000 BUSSOLA PREISOLATI 0,75-16 mm²



DETTAGLIO ASSORTIMENTO



CODICE P035 € 149,00

PORTAMINUTERIE INCLUSO



VALIGETTA ORGANIZER CON 12 VASCHETTA ASPORTABILI

Beta

Vaschette portaminuterie asportabili, richiudibili e trasparenti per un'immediata riconoscibilità del contenuto

DIMENSIONI: 300x145x330mm

CODICE 020800000 € 36,00



SPELAFILI AUTOMATICO

• Sezione 0,2-6 mm²

CODICE 1370 € 28,80



Nuovo piano di lavoro da 70 cm

COMBINAZIONE ARREDO OFFICINA RSC50 2.0 D

Composta da:

- 1 piano di lavoro da 1.495x700 mm (RSC50 2.0 NPG/2-1,5MT)
- 1 modulo fisso con 7 cassetti (RSC50 2.0 M7)
- 1 modulo fisso con 2 antine (RSC50 2.0 MA)
- 2 pensili a muro (RSC50 2.0 PM)
- 2 pannelli forati portautensili superiori (RSC50 2.0 PFS)
- 2 pannelli forati portautensili inferiori (RSC50 2.0 PFI)
- 2 coppie montanti DX-SX (RSC50 2.0 P/2MDX-SX)
- 1 armadio ad 1 anta (RSC50 2.0 A1)



+ 224 UTENSILI



CODICE 050001090 € 3.390,00

Beta RSC24

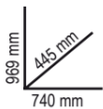
CASSETTIERA MOBILE RSC24/7-FO

Caratteristiche:

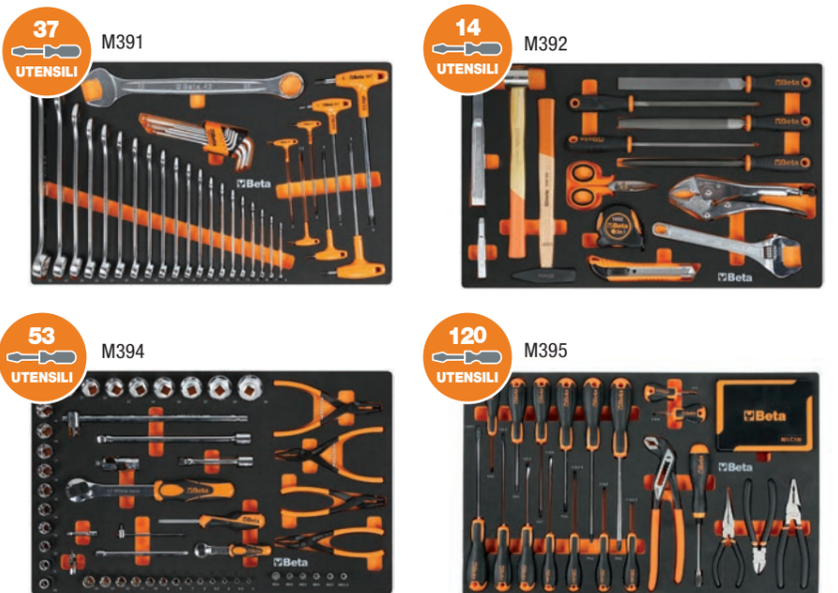
- Piano di lavoro rinforzato in ABS, solido e robusto
- Piano di appoggio multifunzione con bordi anticaduta e 8 fori per l'alloggiamento dei giravite
- 4 ruote Ø 125 mm di cui 2 fisse e 2 girevoli (una con freno)
- Serratura di sicurezza centralizzata frontale
- Capacità di carico statico pari a **800 kg**
- Porta flaconi laterale integrato, applicabile su entrambi i lati
- Piano dei cassetti protetto da tappetini di gomma espansa
- Possibilità di inserire in ogni cassetto fino a 4 vassoi morbidi in EVA o termoformati rigidi in ABS



7 CASSETTI
da 588x367 mm montati su guide telescopiche a sfera:
5 cassetti altezza 70 mm
1 cassetto altezza 140 mm
1 cassetto altezza 210 mm



+ 224 UTENSILI



CODICE 024004037 € 1.299,00

BANCO DA LAVORO PIEGHEVOLE MULTIUSO

Caratteristiche:

- Piano di lavoro da 820x630 mm in polipropilene con scala graduata in millimetri e pollici
- Ripiano inferiore portaoggetti
- Gambe telescopiche in alluminio (550÷820 mm)
- Possibilità di utilizzo come cavalletto
- Piedini anti-scivolo
- Maniglia per un agevole trasporto

SOLO 11,4 KG!



550+820 mm

510+720 mm

ACCESSORI DI FISSAGGIO INCLUSI

- Morsetti scorrevoli (2 pezzi)
- Morsetti fissi (2 pezzi)
- Supporto in lamiera (2 pezzi)



CODICE 056000005 € 169,00

TROLLEY PORTAUTENSILI **BKOSMOS**

Manico abbattibile per facilitare l'accesso agli utensili

Realizzato in tessuto tecnico

Struttura rigida e rinforzata

Tasca frontale con porta badge

Vaschetta porta-minuterie inclusa nel doppio fondo



Zip doppio cursore con foro per lucchetto

Trolley system telescopico

2 ampie tasche laterali

Pannello interno portautensili mobile

4 ruote piroettanti Ø 52mm

2 ganci porta sonda tirafili

DIMENSIONI:
380x250x430 mm
Peso: 4,8 kg

CODICE
021080300 **€ 119,00**



MINI BORSA PORTAUTENSILI C3 IN TESSUTO TECNICO

- 1 tasca esterna frontale con chiusura a zip
- 2 tasche laterali con vaschette portaminuteria incluse
- 1 pratica tasca posteriore con chiusura in velcro
- 1 pannello portautensili interno removibile, con elastici presenti su ambo i lati
- Fornita completa di tracolla

DIMENSIONI:
230x110x320 mm

CODICE
021030000 **€ 39,00**



CESTELLO PORTAUTENSILI C11

- Base rigida in materiale plastico, resistente all'acqua
- Elastici e tasche portautensili sia interne che esterne
- Buste portadocumenti integrate nel doppio fondo del coperchio

DIMENSIONI:
410x230x250 mm

CODICE
021110000 **€ 57,00**

VALIGIA RIGIDA **+ 74 UTENSILI**

In robusto e duraturo polipropilene con profili in alluminio, angoli rinforzati, piedini di appoggio, maniglia rigida con morbida impugnatura per la mano.

Tre ampie tasche per riporre facilmente i tuoi strumenti



Sagome degli utensili per individuare l'esatta posizione quando vanno riposti

Modulo termoformato in morbida spugna EVA



Elastici robusti per trattenere gli utensili

74
UTENSILI

DIMENSIONI:
400x300x140 mm



860EA/31

| | |
|-------|--|
| 861LP | 0,5x3-0,6x4,5-0,8x5,5-1,0x5,5-1,2x6,5-1,6x8 mm |
| 861PH | 1-2-3 |
| 861PZ | 1-2-3 |
| 861PE | 2-3-4-5-6-8 mm |
| 861TX | T8-T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40 |
| 861PQ | 1-2-3 mm |
| 882M1 | ○ 1/4 - ● 1/4 |



| | |
|----------|---------------------------------------|
| 882P/80 | ○ 1/4 - ● 1/4 |
| 895/1 | ○ 1/4 - □ 1/4 |
| C900 | 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm |
| C900/20 | 50 mm |
| C900/20L | 100 mm |
| C900/25 | |
| C900/30 | 150 mm |
| C900/42 | 115 mm |
| C900/48 | 150 mm |

| | | | |
|----------|----|--|---------|
| 1272MQ/F | 2X | PH1X80 PH2X100 | ±1000 V |
| 1274MQ/F | 4X | 3,5X100 - 4,5X100 5,5X125 6,5X150 mm | ±1000 V |
| 111 | | 200 mm | |
| 96 | ○ | 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm | |
| 1128FXS | | | |
| 1150MQ | | 180 mm | ±1000 V |
| 1777 BMT | | 19 mm | |
| 1253 | ● | 3,5x100 mm | |
| 1692/3 | | 3 m | |
| 1695XS | | 70 mm | |

CODICE
020540380 **€ 239,00**

CHIAVE SNODABILE A DOPPIA CROCE PER QUADRISTI

- Attacco quadro maschio da 1/4" per l'utilizzo di chiavi a bussola manuali
- Doppia croce ruotante per selezionare comodamente l'impronta da utilizzare
- Giunto snodabile magnetico per esercitare maggiore forza



CODICE
016000010 **€ 22,90**

INQUADRA IL QR E SCARICA IL CATALOGO ELETTOBETA ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



CONNETTORI FOTOVOLTAICI MC4-Evo 2 ORIGINALI STÄUBLI E ATTREZZATURE PER IL CABLAGGIO



CONNETTORI FOTOVOLTAICI MC4-Evo 2

CODICE
FTV0011

Connettore maschio + femmina MC4-Evo 2
Guscio isolante incluso • Sezione 4 - 6 mm²

CODICE
FTV0012

Connettore maschio + femmina MC4-Evo 2
Guscio isolante incluso • Sezione 10 mm²

Maschio



Femmina



SET COMPLETO DI UTENSILI PER CONNETTORI MC4 e MC4-Evo 2, IN ROBUSTA VALIGETTA



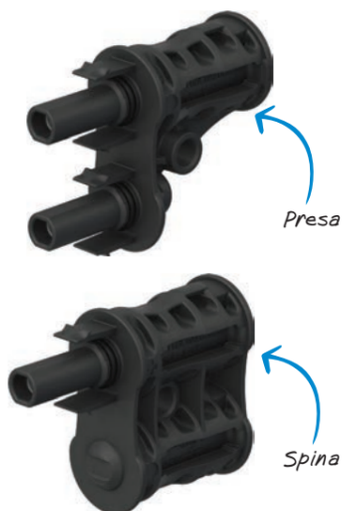
DIMENSIONI:
444x118x350 mm

Completa di:
n.1 tranciacavi
n.1 pinza spelacavi
n.1 pinza ad aggraffatura parallela per MC4, MC4-Evo 2
n.1 posizionale per MC4
n.1 posizionale per MC4-Evo 2
n.1 avvitatore con controllo di coppia
n.1 utensile di montaggio e sbloccaggio
n.1 spina di prova MC4
n.1 spina di prova MC4-Evo 2
n.10 tappi di protezione femmina
n.10 tappi di protezione maschio

Configurata per contatti aperti (4 - 6- 10 mm²)

CODICE
FTV0071

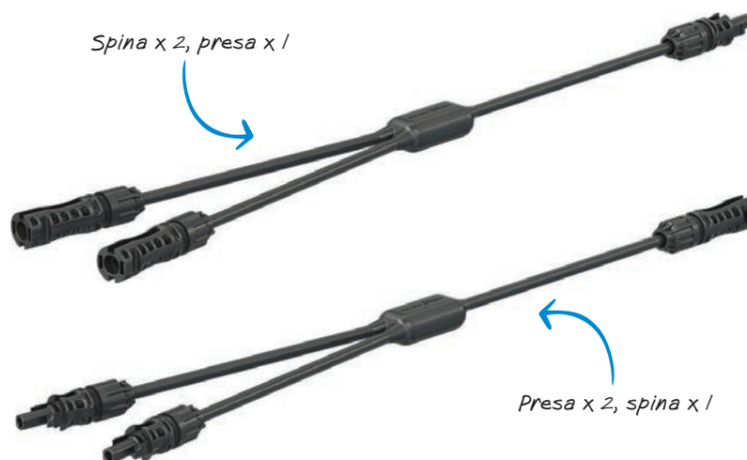
CONNETTORI DI DERIVAZIONE MC4-Evo 2



Coppia di connettori di derivazione MC4-Evo 2
(Presa + Spina)

CODICE
FTV0021

CONNETTORI DI DERIVAZIONE A Y CABLATI MC4-Evo 2



Coppia di connettori di derivazione a Y cablati MC4-Evo 2
(Spina x2, Presa x1 + Presa x2, Spina x1)

CODICE
FTV0031

SET DI CHIAVI MULTIFUNZIONE PER CONNETTORI MC4 e MC4-Evo 2



CODICE
FTV0051

PINZA AD AGGRAFFATURA PARALLELA PER CONNETTORI MC4 e MC4-Evo 2

Sezione 4 - 6 - 10 mm²



+ posizionale
per MC4

+ posizionale
per MC4-Evo 2



CODICE
FTV0041

INQUADRA IL QR E SCARICA IL CATALOGO
sui connettori fotovoltaici MC4-EVO 2
ORIGINALI STÄUBLI e attrezzature per il cablaggio

