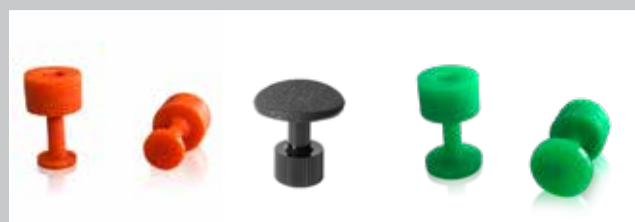
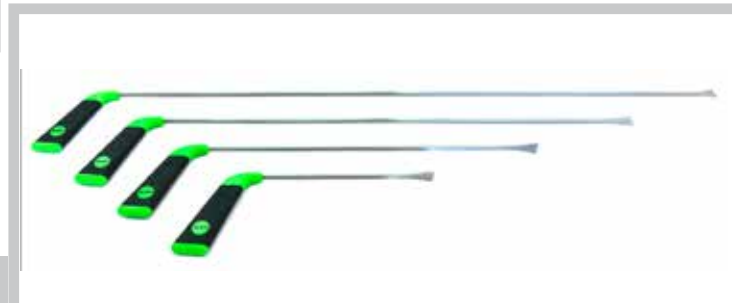




RIPARAZIONE DANNI

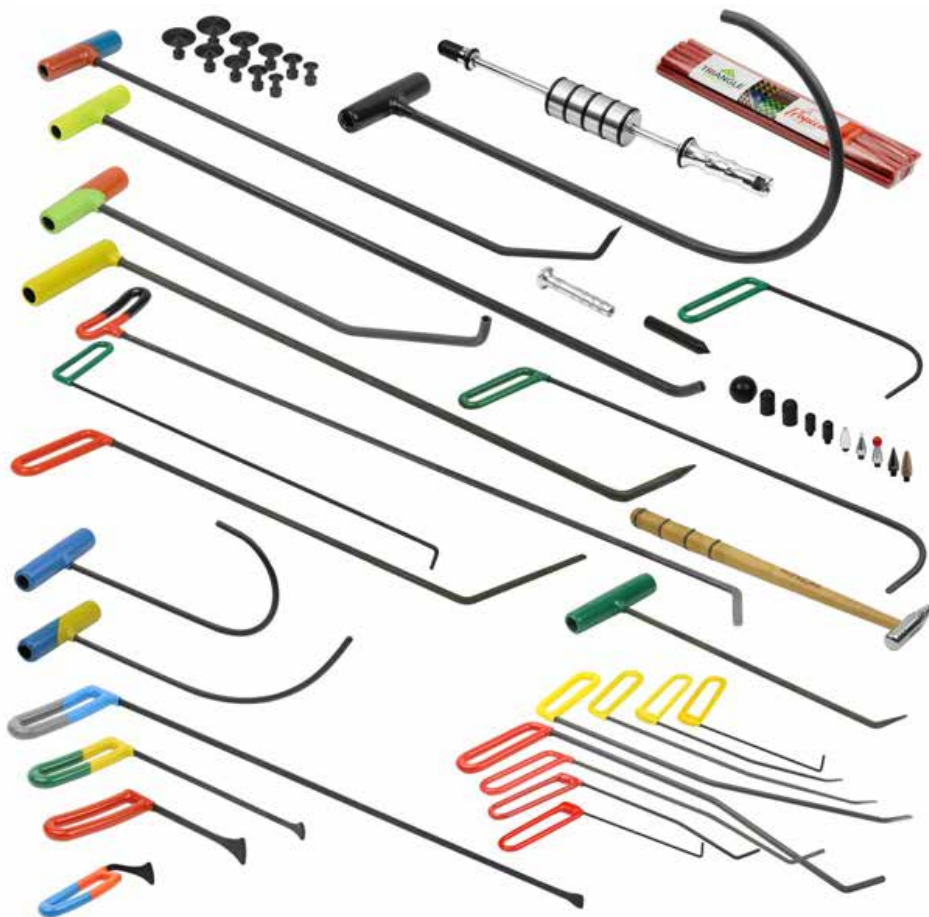


DA GRANDINE



CATALOGO
2024





codice **852.KITMT2** KIT MASTER COMPLETO PER LEVABOLLI

Studiato per contenere l'occorrente per la riparazione di tutte le parti del veicolo danneggiate: tetti, parafanghi, cofani e porte

Composto da:

- | | |
|--|--|
| 1 852.TDR90 Leva filettata 90 cm x 12,7 mm punta 45°1 piega | 1 HZ01 Asta spatolata a Z manico arancione |
| 1 852.TDDR60 Leva filettata 60 cm x 11 mm punta filettata 2 pieghe | 1 UF05060Z Leva ultra sottile Z 5 mm x 60 cm |
| 1 852.TDDE90 Leva 90 cm x 11 mm Punta fine 2 pieghe | 1 AC0402 Battitoio |
| 1 852.TGFR60 Leva filettata parafango 60 cm x 12,7 mm | 1 MT-SUP Martello in superlega |
| 1 852.HZF70 Leva Z con curva 10 cm punta fine 70 cm x 10 mm | 1 AC0086 punta poliacetato |
| 1 852.TDF50 Leva Street 50 cm x 8 mm punta fine | 1 B2P Punta filettata a proiettile 2mm plastica |
| 1 TGA50 Gancio aperto a leva Street 50 cm x 8 mm | 1 B4C Punta filettata bullet 4mm |
| 1 TGF50 Gancio chiuso a leva Street 50 cm x 8 mm | 2 B18BP Punta per raccordo a proiettile in gomma 18 mm |
| 1 852.CP1D Leva cofano 25 cm x 4 mm destra | 1 R35BP Puntale tondo 35mm gomma |
| 1 852.CP1E Leva cofano 25 cm x 4 mm sinistra | 1 B5A Punta filettata a proiettile Acciaio 5 mm |
| 1 852.CP2D Leva cofano 29 cm x 4 mm destra | 2 B12P Punta filettata a proiettile 12mm plastica |
| 1 852.CP2E Leva cofano 29 cm x 4 mm sinistra | 1 AC0088 Perno Piccolo In Alluminio |
| 1 852.CP3D Leva cofano 40 cm x 5 mm destra | 1 C4A Punta cilindrica filettata 4mm acciaio |
| 1 852.CP3E Leva cofano 40 cm x 5 mm sinistra | 1 R10B Punta tonda filettata 10mm gomma rossa |
| 1 852.CP4D Leva cofano 49 cm x 7 mm destra | 2 VN FS 001 Ventosa tonda nera - 15mm |
| 1 852.CP4E Leva cofano 49 cm x 7 mm sinistra | 2 VN FS 002 Ventosa tonda nera - 20mm |
| 1 852.PT2 Leva porta 29 cm x 6 mm | 2 VN FS 003 Ventosa tonda nera - 25mm |
| 1 852.PT4 Leva porta 62 cm x 8 mm | 2 VN FS 004 Ventosa tonda Nera - 30mm |
| 1 852.EP3 Leva - 90 cm | 2 VN FS 005 Ventosa tonda nera - 35mm |
| 1 852.RPS4 Coda di Balena punta piccola 55 cm | 10 CQ-TROP-10B stick Colla tropicale a caldo |
| 1 852.RPM2 Coda di Balena punta media 25 cm | |
| 1 852.RPG1 Coda di balena punta grande 15 cm | |
| 1 852.RPGL1 Coda di Balena punta larga 6 cm | |



SVAP

COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

NOVITA' 2024



**KIT MASTER
COMPLETO DI CARRELLO
E ACCESSORI**

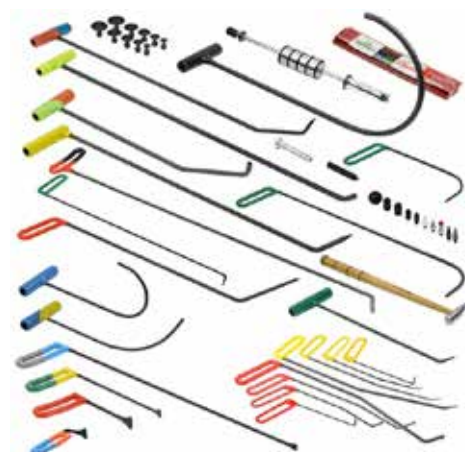


codice 852.AC1000 SET MASTER COMPLETO DI CARRELLO E ACCESSORI

Studiato per contenere l'occorrente per la riparazione di tutte le parti del veicolo danneggiate: tetti, para-fanghi, cofani e porte

Composto da:

- 852.KITMT2 MASTER KIT
- 852.AC0494 VALIGIA -CARRELLO
- 1010.69NEW PISTOLA 12 VOLT
- 850.230188 MARTELLO IN LEGNO
- 850.230305 CENTINO SUPPORTO LEVE





SVAP

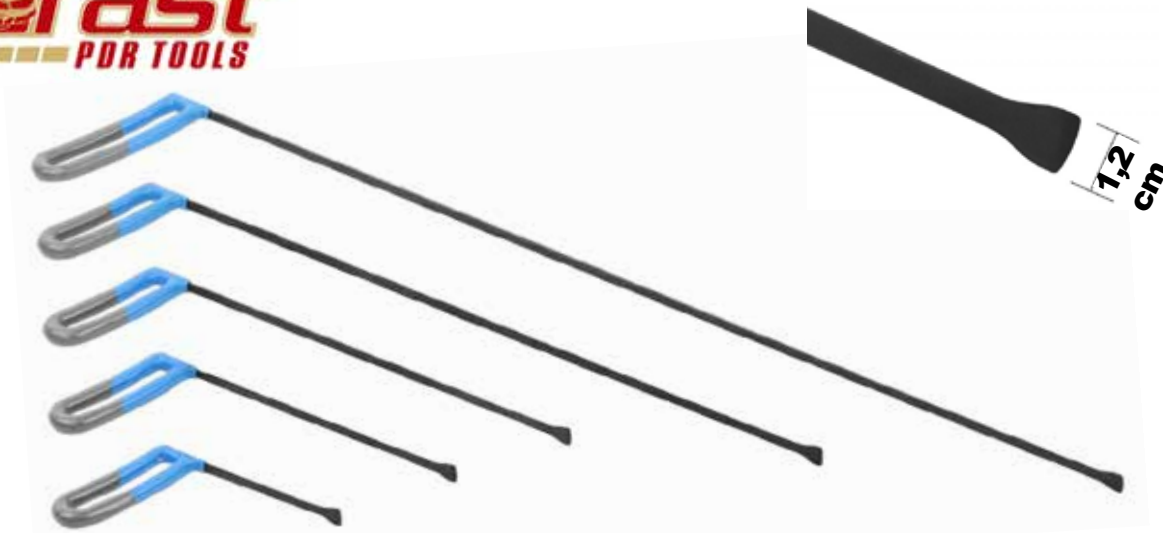
COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

NOVITA' 2024



ATTREZZATURA PDR
RIPARAZIONE DANNI DA GRANDINE

SET LEVE A CODA DI BALENA

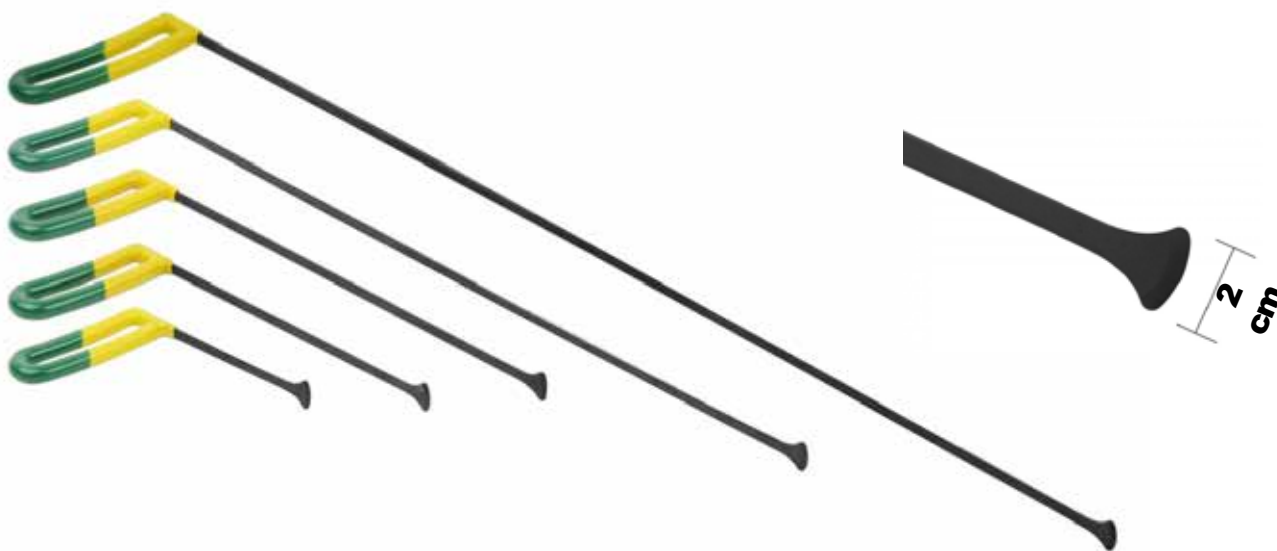


codice 852.RPS LEVE A CODA DI BALENA CON PUNTA STRETTA 5 PEZZI

Kit composto da 6 leve a coda di balena. Ampiamente utilizzate nelle traversine o nelle aree di accesso ristretto. Questo modello ha una testa piccola (larga 1,2 cm), oltre ad essere prodotto in lamiera molto sottile, consentendo il recupero di ammaccature sotto travi molto strette. Leve che offrono standard dimensionali e qualitativi, che garantiscono elevata durata e resistenza meccanica alla torsione.

Composto da:

852.RPS1 cm 11,5 - **852.RPS2** cm 21,5 - **852.RPS3** cm 31,5 - **852.RPS4** cm 50,5 - **852.RPS5** cm 70,5



codice 852.RPM LEVE A CODA DI BALENA CON PUNTA MEDIA 5 PEZZI

Kit composto da 5 leve a coda di balena. Ampiamente utilizzate nelle traversine o nelle aree di accesso ristretto. Questo modello ha una testa larga 2 cm clamiera molto sottile, consentendo il recupero di ammaccature sotto travi strette.

Leve che offrono standard dimensionali e qualitativi, oltre ad essere prodotte con materiale di alta qualità, che garantisce elevata durata e resistenza meccanica alla torsione.

composto da:

852.RPM1 cm 11,5 - **852.RPM2** cm 21,5 - **852.RPM3** cm 31,5 - **852.RPM4** cm 50,5 - **852.RPM5** cm 70,5



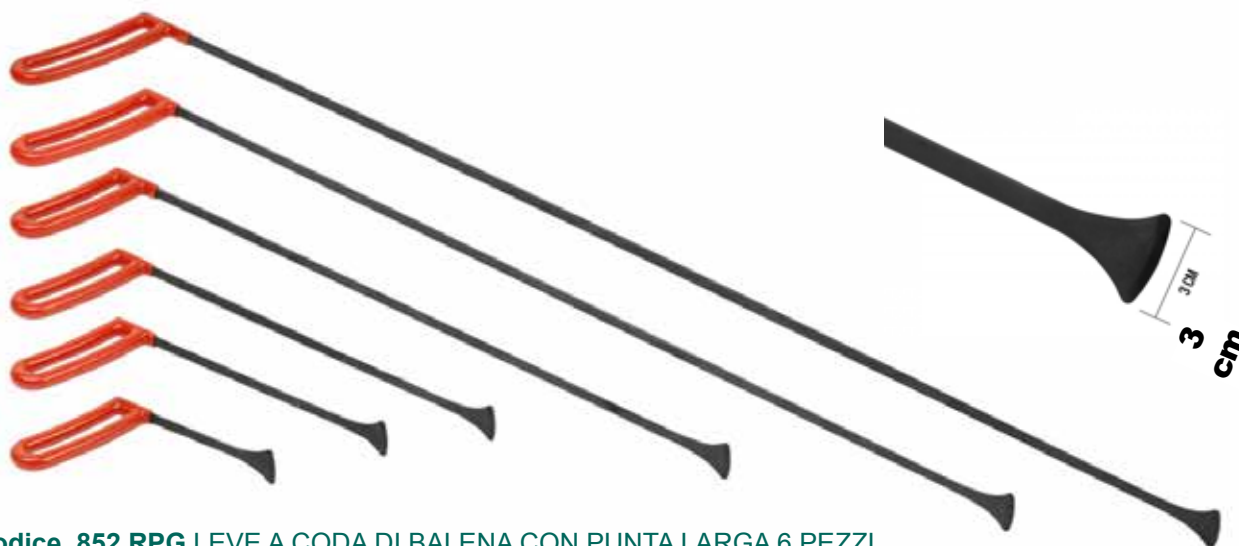
SVAP

COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

NOVITA' 2024



**SET LEVE
A CODA DI BALENA**



codice 852.RPG LEVE A CODA DI BALENA CON PUNTA LARGA 6 PEZZI

Kit composto da 6 leve a coda di balena. Ampiamente utilizzate nelle traversine o nelle aree di accesso ristretto. Questo modello ha una testa larga 3 cm che consente il recupero di ammaccature sotto le traversine più grandi.

Leve che offrono standard dimensionali e qualitativi, oltre ad essere prodotte con materiale di alta qualità, che garantisce elevata durata e resistenza meccanica alla torsione.

Composto da :

852.RPG1 cm 11,5 - **852.RPG2** cm 21,5 - **852.RPG3** cm 31,5 - **852.RPG4** cm 50,5 - **852.RPG5** cm 70,5
852.RPG6 cm 85,5



codice 852.RPX LEVE A CODA DI BALENA CON PUNTA XL 5 PEZZI

Kit composto da 5 leve a coda di balena. Questo modello ha una testa gigante (larga 5 cm), oltre ad essere prodotto in lamiera più spessa, permettendo di recuperare ammaccature sotto travi più distanziate. Molto utilizzato nel recupero delle auto dalla grandine, in quanto ha un ottimo sbraccio e un'altissima resistenza ai danni torsionali, oltre ad avere una testa più larga che permette l'appoggio sulla traversa anche quando è lontana dalla lamiera. Leve che offrono standard dimensionali e qualitativi, oltre ad essere prodotte con materiale di alta qualità, che garantisce elevata durata e resistenza meccanica alla torsione.

852.RPX0 cm 8,5 - **852.RPX1** cm 21 - **852.RPX2** cm 41 - **852.RPX3** cm 80 - **852.RPX4** cm 99,5



SVAP

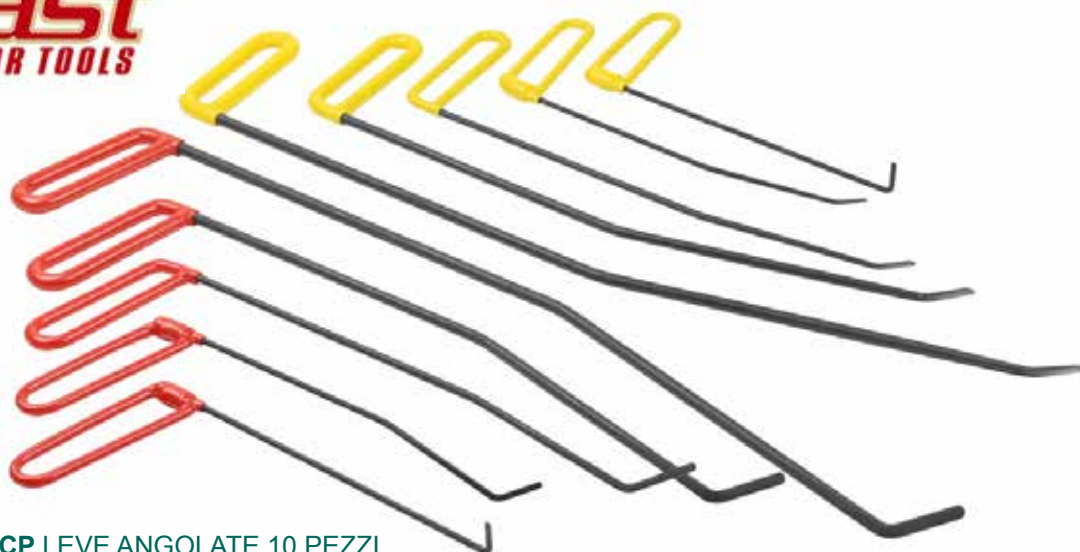
COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

NOVITA' 2024



ATTREZZATURA PDR
RIPARAZIONE DANNI DA GRANDINE

SET LEVE ANGOLATO



codice 852.KITCP LEVE ANGOLATE 10 PEZZI

Questo set di aste di rinforzo è essenziale per i lavori sul cofano, in particolare per le ammaccature da grandine. Contiene i seguenti strumenti:

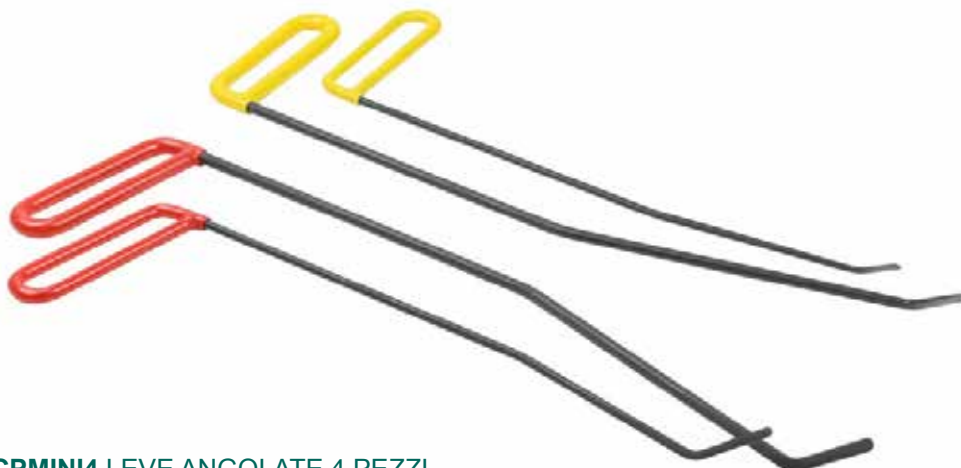
Asta di rinforzo 20 cm x 4 mm - **852.CP1D** Destra e **852.CP1E** Sinistra

Asta di rinforzo 28 cm x 4 mm - **852.CP2D** Destra e **852.CP2E** Sinistra

Asta di rinforzo 35 cm x 5 mm - **852.CP3D** Destra e **852.CP3E** Sinistra

Asta di rinforzo 45 cm x 7 mm - **852.CP4D** Destra e **852.CP4E** Sinistra

Asta di rinforzo 55 cm x 8 mm - **852.CP5D** Destra e **852.CP5E** Sinistra



codice 852.KITCPMINI4 LEVE ANGOLATE 4 PEZZI

Questo set di aste di rinforzo è essenziale per i lavori sul cofano, in particolare per le ammaccature da grandine. Contiene i seguenti strumenti:

Asta di rinforzo 35 cm x 5 mm - **852.CP3D** Destra e **852.CP3E** Sinistra

Asta di rinforzo 45 cm x 7 mm - **852.CP4D** Destra e **852.CP4E** Sinistra



Asta di rinforzo 22 cm x 3 mm **codice 852.CP0D** Destra e **852.CP0E** Sinistra

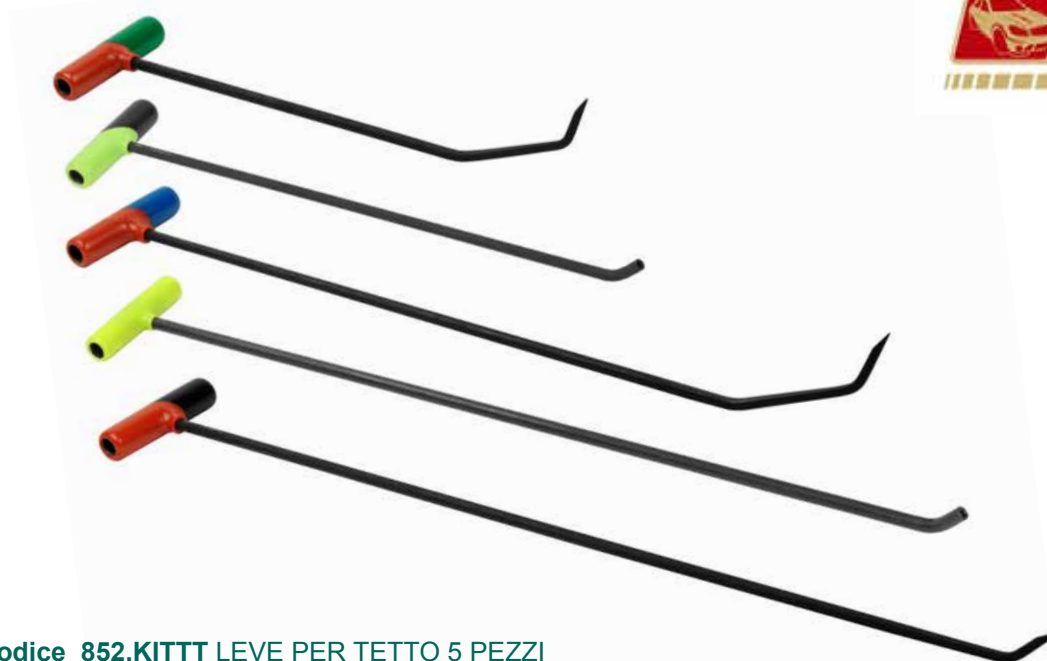


SVAP

COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

SET LEVE PER TETTO

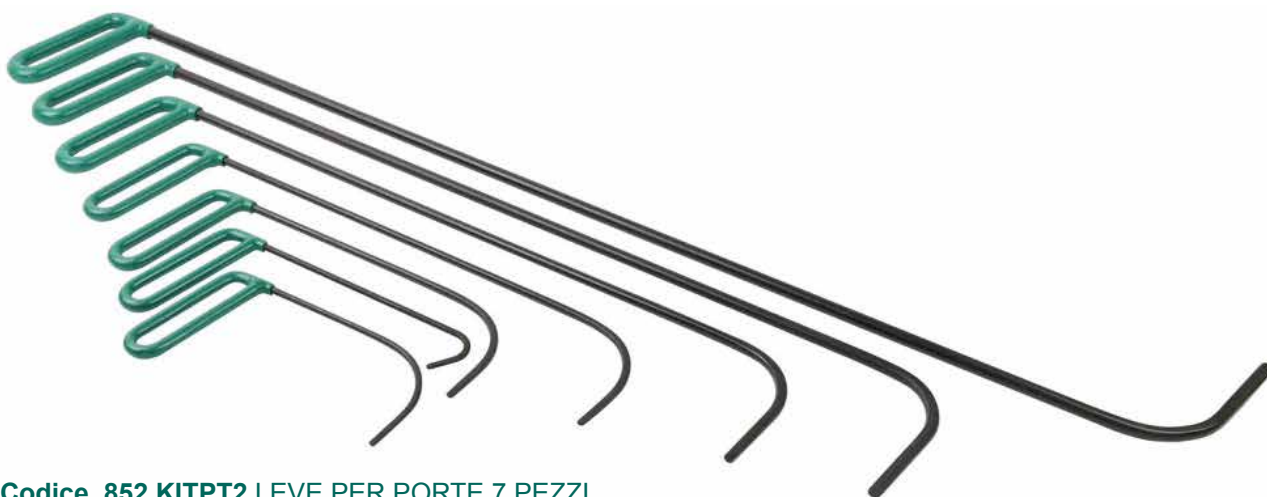
NOVITA' 2024



Codice 852.KITTT LEVE PER TETTO 5 PEZZI

Kit leve per porta, composto da 5 attrezzi, composto dai seguenti strumenti:

- **852.TDDE60** Ø 11 mm x 60 cm
- **852.TDR60** Ø 11 mm x 60 cm con punta filettata
- **852.TDDE90** Ø 11 mm x 90 cm
- **852.TDR90** Ø 11 mm x 90 cm con punta filettata
- **852.TDE100** Ø 11 mm x 100 cm



Codice 852.KITPT2 LEVE PER PORTE 7 PEZZI

Kit leve per porta, composto da 7 attrezzi con punta piegata e spatolata. Il kit è composto dai seguenti strumenti:

- **852.PT0** ASTA PER PORTA Ø 5 mm x 23 cm
- **852.PT1** ASTA PER PORTA Ø 5 mm x 20 cm
- **852.PT2** ASTA PER PORTA Ø 6 mm x 29 cm
- **852.PT3** ASTA PER PORTA Ø 6 mm x 45 cm
- **852.PT4** ASTA PER PORTA Ø 8 mm x 62 cm
- **852.PT5** ASTA PER PORTA Ø 9 mm x 78 cm
- **852.PT6** ASTA PER PORTA Ø 10 mm x 100 cm



SVAP

COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

NOVITA' 2024



ATTREZZATURA PDR
RIPARAZIONE DANNI DA GRANDINE

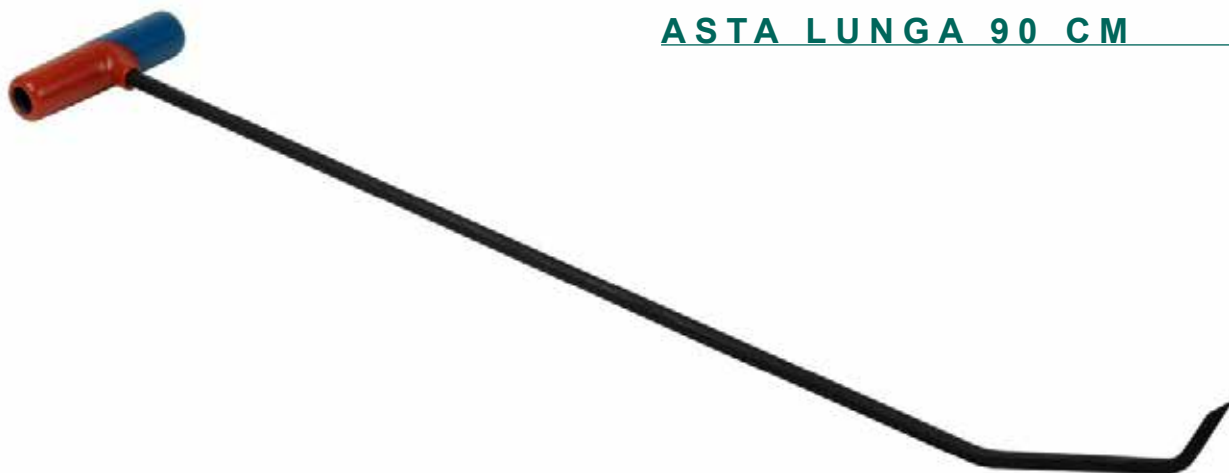
ASTA LUNGA 120 CM



codice 852.TDDE120 LEVA

Asta 120 cm di lunghezza e 12,7 mm di diametro, doppia curvatura con punta fine.
Leva lunga per la rifinitura di lavorazioni su fiancate, soffitti, cappe, ecc.

ASTA LUNGA 90 CM



codice 852.TDDE90 LEVA

Asta 90 cm di lunghezza e 11 mm di diametro, doppia curvatura con punta fine.
Leva lunga per la rifinitura di lavorazioni su fiancate, soffitti, cappe, ecc.



SVAP

COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

NOVITA' 2024



KIT LEVE PER LAMIERE IN ALLUMINIO



codice 850.230335FAST KIT PER LAMIERE IN ALLUMINIO 5 PZ
Completo di Valigia

Leve sviluppate per lavorare su alluminio con punte sottili, maniglie con O-ring per una migliore presa.

Lunghezza leva 20 cm, spessore 5 mm.

Lunghezza leva 30 cm, spessore 7 mm.

Lunghezza leva 43 cm, spessore 8 mm.

Lunghezza leva 56 cm, spessore 10 mm.

Lunghezza leva 70 cm, spessore 11 mm.

Lunghezza leva 90 cm, spessore 12,7 mm.

ASTA FERMA COFANO REGOLABILE



852.AC0394 ASTA FERMACOFANO REGOLABILE

Questo supporto ferma cofano è regolabile e serve a sostenere il cofano.

Si blocca con filettatura interna.

Misura chiusa: 44 cm

Misura aperta: 73 cm



SVAP

COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

NOVITA' 2024



ATTREZZATURA PDR
RIPARAZIONE DANNI DA GRANDINE

LAMPADA 6 LED con BATTERIA LITIO

codice 852.6LEDFAST LAMPADA 6 LED CON VENTOSA E BATTERIA AL LITIO

- Leggera e resistente con un perfetto bilanciamento del peso.
- La scatola luminosa in plastica è più grande delle luci convenzionali e offre il miglior posizionamento dei LED.
- La dimensione della lampada è 40 x 20 cm.
- LED ad alta luminosità, che garantiscono la migliore luce per l'analisi delle ammaccature;
- Lenti speciali che non ingialliscono nel tempo e garantiscono un'elevata luminosità direttamente sull'area di lavoro;
- Sistema di controllo della luminosità (dimmer) che consente di regolare la luce del faro LED i
- 6 strisce LED ad accensione indipendente
- Batteria agli ioni di litio ad alta capacità con uscita 12V per l'apparecchio. La batteria si ricarica completamente in 3 ore (ogni batteria viene fornita con 1 caricabatteria);
- Questa batteria LG da 3.200mAh è ad alte prestazioni
- La batteria è dotata solo di un LED che indica quando è accesa o spenta.
- Ventosa piccola, con elevata forza di serraggio nella carrozzeria

COLLA BRASILIANA FORTE TIRAGGIO



CODICE

DESCRIZIONE

852.AC0480

COLLA A CALDO VERDE KG 1

Colla ad asciugatura rapida ampiamente utilizzata per riparare ammaccature da grandine.

La colla verde utilizza una percentuale maggiore di resina, che le conferisce un potere adesivo migliore di circa il 15% rispetto alla colla gialla o dorata.

Anche la sua fluidità è migliore, facendolo sciogliere più facilmente.



SVAP

COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

NOVITA' 2024



MARTELLLO MAGNETICO CON PUNTE INTERCAMBIABILI



codice 852.MTINT MARTELLLO MAGNETICO CON PUNTE INTERCAMBIABILI

Il materiale della testa di questo martello è una lega speciale che ha una durezza molto elevata, il che significa che non segna né si ammacca come i comuni martelli. Pertanto, non è necessario levigare questo strumento. Inoltre, la sua testa è calcolata per avere un equilibrio perfetto e il peso ideale per l'uso quotidiano. Entrambi i lati hanno punte filettate, quindi il professionista può lavorare con altre punte a sua scelta.

La filettatura è compatibile con le punte americane. Perfetto per lasciare l'attrezzo sull'auto senza danneggiare la vernice, poiché dispone di un cavo protetto da un o-ring in gomma.

L'impugnatura è inoltre dotata di un esclusivo sistema magnetico, che permette di fissare il martello a qualsiasi parte metallica dell'auto, in questo modo l'utensile è sempre a portata di mano.

Viene utilizzato per rimuovere ammaccature sia nei punti positivi che negativi.

KIT MARTELLLO E PUNTE



codice 852.KITINTCA KIT MARTELLLO CON PUNTE INTERCAMBIABILI

Il kit viene fornito anche con due punte in Teflon, due punte Celeron, una punta in PU e una punta in acciaio superlegato. Tutto questo in un'esclusiva custodia in legno per ospitare i tuoi strumenti.

KIT 12 PUNTE ASSORTITE E PUNTE SFUSE

Supporto punta - #S1 alluminio
Prolunga per punte in acciaio da 25 mm
Prolunga per punte in acciaio da 50 mm
Punta filettata T 27mm in gomma rossa
Punta tonda filettata 10mm gomma rossa
Punta filettata tonda da 6 mm in acciaio superlega
Punta filettata in acciaio super legato da 2 mm
Punta filettata in acciaio super legato da 5 mm
Punta cilindrica filettata da 4 mm in acciaio super legato
Punta filettata celeron H 24mm
Punta filettata per proiettile celeron da 4 mm
Punta celeron cilindrica filettata da 15 mm
Punta filettata cilindrica in plastica da 15 mm
Punta filettata a proiettile in plastica da 12 mm
Punta filettata a proiettile in plastica da 2 mm
Punta filettata a proiettile in plastica da 4 mm
Punta filettata a proiettile in plastica e punta di raccordo in gomma
Punta filettata a proiettile in plastica e punta rotonda in gomma



codice 852.KITPON010

KIT CON 12 PUNTE FILETTATE ASSORTITE, 3 PUNTE CELERON, 2 ESTENSORI PUNTA E SUPPORTO IN ALLUMINIO.



852.B4C
PUNTA FILETTATA
A PROIETTILE da 4 mm
in CELERON
materiale morbido



852.C15C
PUNTA FILETTATA
CILINDRICA da 15 mm
in CELERON
materiale morbido



852.H24C
PUNTA FILETTATA
ALTEZZA 24 mm
in CELERON
materiale morbido



852.R10B
PUNTA FILETTATA
tonda da 10 mm
in GOMMA ROSSA



852.C19PU
PUNTA FILETTATA
CILINDRICA da 8 mm
in PU



852.C15C
PUNTA FILETTATA
TESTA da 16 mm
GOMMA GIALLA



852.R6A
PUNTA FILETTATA
TONDA 6 mm
in acciaio inox



SVAP

COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

NOVITA' 2024



codice 852.AC0494 CARRELLO- VALIGIA

Trasporta, organizza e proteggi!

Una custodia super pratica e sicura per trasportare i tuoi strumenti e accessori e, in meno di due minuti, la tua custodia diventa un banco di lavoro, così puoi organizzare e ospitare i tuoi strumenti. Maniglie e chiusure con molle. Chiusura con serrature che accettano lucchetti.

Le ruote alle estremità della valigia garantiscono maggiore stabilità durante il trasporto. Le ruote del carrello sono rivestite in gomma per emettere un basso livello di rumore, oltre ad avere un sistema di freno.

Dispone inoltre di 4 vassoi rimovibili per gli strumenti.

Le 4 aste che sostengono il piano della panca sono saldamente fissate al lato interno della cassa quando questa è smontata. Ottimo per l'utilizzo in aereo e in macchina.

Segue gli standard internazionali per le misurazioni delle compagnie aeree.

Misure: 32x24x110 cm chiuso - 50x94x125 cm assemblato

Peso: 14,1 kg



codice 852.AC0001 SACCA PORTA LEVE

Borsa grande per il trasporto degli utensili. Ha cinghie di sollevamento. Ha un rivestimento in doppio materiale, che aumenta la durata

Dimensioni: 1,20 x 30 x 15 cm





SVAP

COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

KIT ASTE CARBONIO E SUPPORTO

NOVITA' 2024



codice 852.HK003 HAIL KINGROD KIT ASTE CARBONIO 2,5 MT

È uno strumento componibile che può essere lungo fino a 2,5 m. La punta dell'utensile ha 4 opzioni di foro disponibili per le punte, due dei quali a 90° e 2 a 120°, garantendo sempre la migliore portata delle punte. Viene già fornito con 2 punte in acciaio superlegato (B2A e R10B) e 2 estensori (E25A e E50A), sia per sollevare grandi ammaccature senza lasciare segni, sia per realizzare anche i più piccoli dettagli di finitura! Senza contare che, avendo una filettatura standard internazionale 5/16-18UNC, consente l'utilizzo di punte dei più grandi produttori internazionali. Il sistema di raccordo ha un filo ad alta resistenza e non presenta spazi vuoti nelle giunture, garantendo un'elevata precisione quando si utilizza la leva per sollevare le ammaccature.

La fibra di carbonio è un materiale estremamente moderno e tecnologico in grado di sopportare forze molto elevate ed è più resistente dell'acciaio, ma molto più leggero.

Smontato: Chiuso: 1,05 metri - Aperto: 2,50 metri.

Peso 2,3 kg



codice 852.AC0474 SUPPORTO PER ASTA IN CARBONIO

Dotato di rivestimento in pelle in modo che non si danneggi il pezzo in carbonio e l'attrezzo non scivoli durante i movimenti. Dispone di 2 cricchetti con ganci per una regolazione rapida e precisa dell'altezza di lavoro, il supporto può essere regolato in lunghezza, tramite il sistema twist, da 55 cm a 95 cm, consentendo l'utilizzo in più pezzi diversi.

Lunghezza Aperto: 95 cm Chiuso: 55 cm

Peso 0,750Kg

RIPARAZIONE DANNI DA GRANDINE



codice 850.230130 SET COMPLETO RIPARAZIONE GRANDINE



- codice 1010.73 COLLA NERA
- codice 1010.75 COLLA TRASPARENTE
- codice 1010.77 COLLA MIELE
- codice 1010.72 COLLA ROSSA
- codice 1010.74 COLLA BLU



codice 850.230310
PINZA TIRABOTTE ACCIAIO INOX



codice 1010.69NEW PISTOLA 12 VOLT
PER COLLA A CALDO



codice 850.230120
VENTOSINA
ROSSA
Diam. 21 mm



codice 850.230118
VENTOSINA
VERDE
Diam. 26 mm



codice 850.23117
VENTOSINA
BLU
Diam. 32 mm



codice 850.230121 BATTITOIO



codice 850.230125
BIOETANOLO 1LT
codice 850.230123
SPRUZZINO

RIPARAZIONE DANNI DA GRANDINE



CODICE	DESCRIZIONE
1010.73	COLLA NERA
1010.75	COLLA TRASPARENTE
1010.77	COLLA MIELE
1010.72	COLLA ROSSA
1010.74	COLLA BLU
852.AC0480	COLLA VERDE



CODICE	DESCRIZIONE
902.120452	GHIACCIO SPRAY 400ML

CODICE	DESCRIZIONE
1010.76	KIT 12 STICK COLLA COLORATA forte tiraggio

**PISTOLE PER COLLA
A CALDO**



codice 1010.69NEW

PISTOLA 12 VOLT PER COLLA A CALDO



Codice 1010.69BATTN

PISTOLA PER COLLA A CALDO A BATTERIA COMPLETA DI ADATTATORE

Codice 1010.69BATTND

PISTOLA PER COLLA A CALDO MAKITA



Codice 1010.69BATT/B4AH BATTERIA MAKITA 18V 4AH

Codice 1010.69BATT/C CARICABATTERIE



codice 1010.69PRO

PISTOLA 220 VOLT PER COLLA A
CALDO

VENTOSE



CODICE	DESCRIZIONE
850.230120	VENTOSA ROSSA DIAM. 21
850.230118	VENTOSA VERDE DIAM. 26
850.230117	VENTOSA BLU DIAM. 32



CODICE	DESCRIZIONE
850.230120/6	VENTOSA GIALLA DIAM. 16
850.230120/7	VENTOSA ROSSA DIAM. 21
850.230120/8	VENTOSA BLU DIAM. 26
850.230120/9	VENTOSA GRIGIA DIAM. 32

CODICE	DESCRIZIONE
850.230120/18	VENTOSA ARANCIO mm 10
850.230120/19	VENTOSA ARANCIO mm 13
850.230120/20	VENTOSA ARANCIO mm 16
850.230120/21	VENTOSA ARANCIO mm 18



VENTOSE

CODICE	DESCRIZIONE
850.230120/KIT	KIT 25 VENTOSE VARIE FORME 5X5
850.230120/1	Gialle ovali 33x47 spessore 2,5
850.230120/2	Gialle tonde diam. 40 spessore 1,5
850.230120/3	Viola ovali 33x47 spessore 1,5
850.230120/4	Viola tonde diam. 40 spessore 1,5
850.230120/5	Azzurre tonde diam. 35 spessore 1,5



CODICE	DESCRIZIONE
851.RTC	VENTOSA OVALE
Lunghezza mm 34	
Larghezza mm 13	
Altezza mm 23	



CODICE	DESCRIZIONE
850.230120/10	Gialla Triangolare 23x23x23
850.230120/11	Gialla Triangolare 30x30x30
850.230120/12	Gialle Rettangolare 32x16
850.230120/13	Gialla Rettangolare 50x23
850.230120/14	Blu Rettangolare 65x26



VENTOSE



CODICE	DESCRIZIONE
850.230120/31	VENTOSA NERA PER SPIGOLI
Lunghezza mm 40	
Larghezza mm 30	

CODICE	DESCRIZIONE
850.230120/26	VENTOSA rettangolare rossa
Lunghezza mm 40	
Larghezza mm 18	
Altezza mm 23	



CODICE	DESCRIZIONE
850.230120/15	VENTOSA GIALLA mm12X12
850.230120/16	VENTOSA GIALLA mm15X15
850.230120/17	VENTOSA GIALLA mm 21X21



CODICE	DESCRIZIONE
850.230120/24	VENTOSA NERA DIAM.22
850.230120/25	VENTOSA NERA DIAM.32
850.230120/35	VENTOSA NERA DIAM.12
850.230120/36	VENTOSA NERA DIAM.16



CODICE	DESCRIZIONE
850.230120/42	VENTOSA ROSSA PER SPORTELLATE
50x6,5 mm	

VENTOSE

CODICE	DESCRIZIONE
850.230120/34	Ventose verde diam. mm 9 gambo sottile
850.230120/33	Ventose verde diam. mm 10 gambo sottile
850.230120/32	Ventosa verde diam. mm 12 gambo sottile



CODICE	DESCRIZIONE
850.230120/30R KIT VENTOSE 7 PEZZI ROSSO	
850.230120/30R KIT VENTOSE 7 PEZZI NERO	
Composto da:	
	1pz tonda diam 30mm
	1pz tonda diam 25mm
	1pz tonda diam 20mm
	1pz tonda diam 15mm
	1pz tonda diam 10mm
	1 pezzo rettangolare 30x15
	1 pezzo quadrata 20x20



CODICE	DESCRIZIONE
850.230120/41KIT	VENTOSE miste 10 pezzi

CODICE	DESCRIZIONE
850.230120/27	Ventose arancio diam. mm10 gambo sottile
850.230120/28	Ventose arancio diam. mm 9 gambo sottile
850.230120/29	Ventosa arancio diam. mm 7 gambo sottile
850.230120/30	Ventosa arancio diam. mm5 gambo sottile



ATTREZZI TIRABOLLI



CODICE	DESCRIZIONE
850.230310	PINZA LEVABOLLI INOX Pinza levabolli tutta in acciaio inox Ideale per le ammaccature su scatoletti, dove non è possibile utilizzare alcuna leva. Inoltre risulta indispensabile per le ammaccature sugli spigoli della carrozzeria.



CODICE	DESCRIZIONE
850.230121 Lunghezza 44 cm peso: 1124 gr	BATTITOIO



CODICE	DESCRIZIONE
850.230121/GB Lunghezza 57 cm peso: 1540 gr	BATTITOIO



CODICE	DESCRIZIONE
850.230121/MP	IMPUGNATURA ALLUMINIO FILETTO M12 intercambiabile con quella dell' articolo 850.230121



CODICE	DESCRIZIONE
850.230121/GBA	ADATTATORE PER VENTOSE NYLON Per battitoio 850.230121/GB

**ATTREZZATURA
COLLA A FREDDO**



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

850.230120/VFKIT KIT VENTOSE FERRO

Il set di adattatori da 4 pezzi per colla a freddo, adatto per la riparazione o la rimozione di ammaccature su tutte le parti in lamiera.

COMPOSTO DA: 1 adattatore adesivo ellisse 89 x 54 mm, 1 adattatore adesivo ellisse 109 x 28 mm
1 adattatore adesivo rotondo diametro 59 mm, 1 adattatore adesivo rotondo diametro 30 mm



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

850.230120/VI1 VENTOSA FORATA INOX DIAM 25

850.230120/VI2 VENTOSA FORATA INOX DIAM 35

Particolarmente indicata per l' utilizzo con colla a freddo
ma adatta anche per colla a caldo



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

850.230120/VI3

VENTOSA INOX DIAM 16

850.230120/VI4

VENTOSA INOX DIAM 25

850.230120/VI5

VENTOSA INOX DIAM 30



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

850.230120/VAL12 VENTOSA ALLUMINIO DIAM 12

850.230120/VAL16 VENTOSA ALLUMINIO DIAM 16

850.230120/VAL23 VENTOSA ALLUMINIO DIAM 23

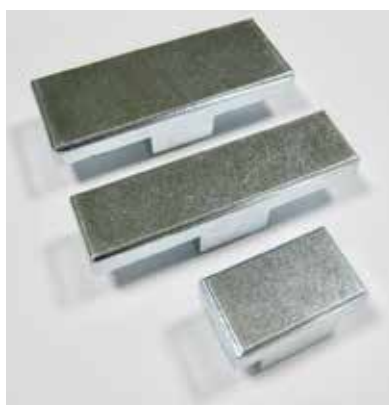
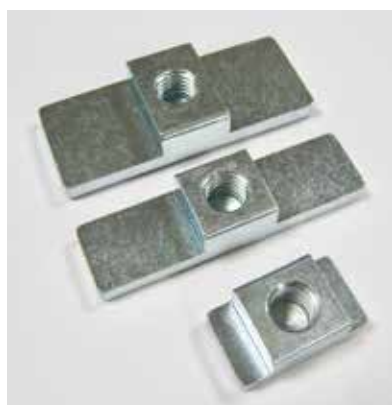
**ATTREZZATURA
COLLA A FREDDO**



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

850.230121/GB
Lunghezza: 57
peso: 1540 gr

BATTITOIO



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

850.230120/VF1
850.230120/VF2
850.230120/VF3

VENTOSA in alluminio 20X35
VENTOSA in alluminio 20X76
VENTOSA in alluminio 30X76

CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

850.230121/M12M8
Adattatore M12-M8



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

850.230120/VF4
850.230120/VF5
850.230120/VF6

VENTOSA IN FERRO DIAM 25
VENTOSA IN FERRO DIAM 35
VENTOSA IN FERRO DIAM 50

**ATTREZZATURA
COLLA A FREDDO**



CODICE	DESCRIZIONE
850.230120/VP1	Adattatori in Arnite per la colla a freddo H 15 mm filettatura M12 dim.25

CODICE	DESCRIZIONE
850.230120/VP2	Adattatori in Arnite per la colla a freddo H 15 mm filettatura M12 dim.30

CODICE	DESCRIZIONE
850.230121/MP	Impugnatira alluminio con filetto M12



CODICE	DESCRIZIONE
850.230323	COLLA A FREDDO GR. 100 Colla a freddo Temperatura ideale di applicazione: 18C° e 25C° A basse temperature scaldare con Phone o impastare con le mani per ammorbidirla.



CODICE	DESCRIZIONE
850.230322	COLLA A FREDDO GR. 30



SVAP

COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

IMPORTATORE PER L'ITALIA

ARTICOLI MARCHIO

BLEHM

LEVE MARCHIO BLEHM



Leve con manico ruotabile a 360°



SVAP

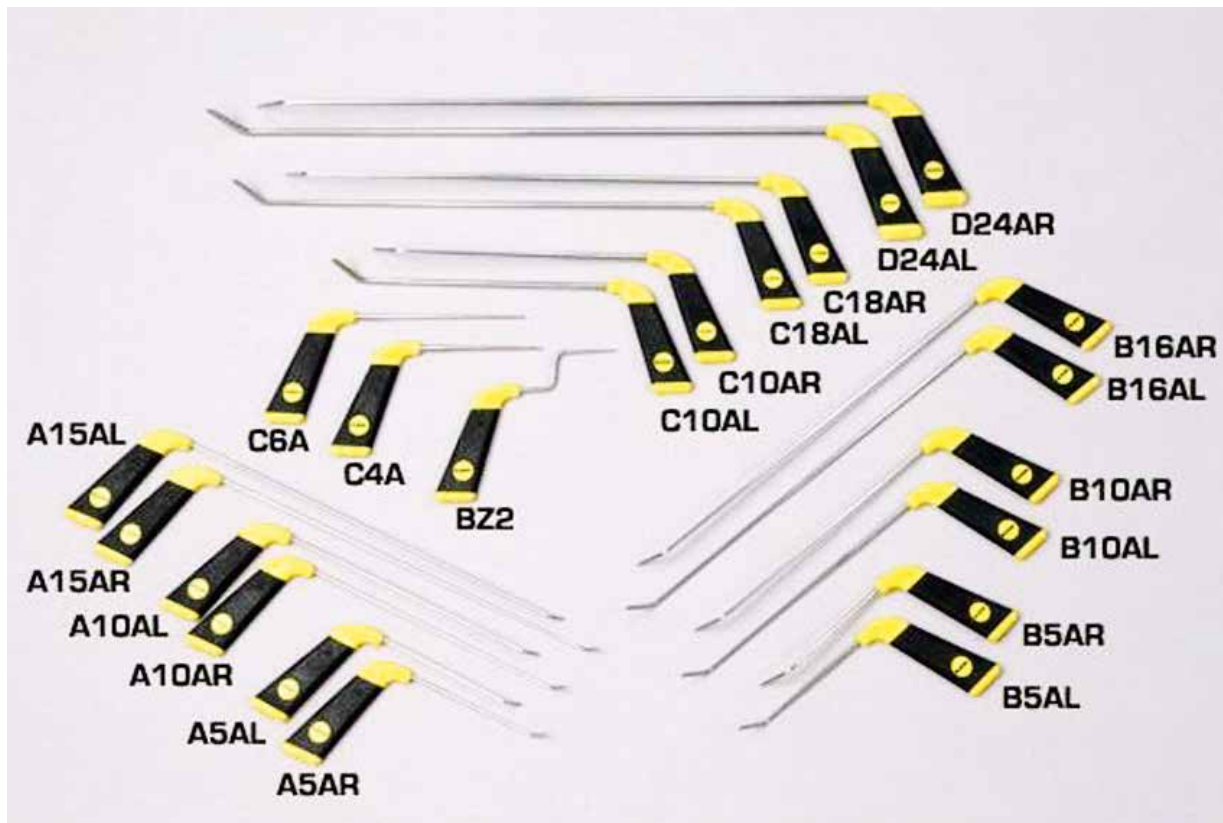
COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

**IMPORTATORE PER L'ITALIA
ARTICOLI MARCHIO**

BLEHM

ATTREZZATURA PDR
RIPARAZIONE DANNI DA GRANDINE

LEVE MARCHIO BLEHM



CODICE

DESCRIZIONE

misure:

851.21HT

SET LEVE 21 PEZZI

- 1/8" curva 45° cm 14,5 SX - cod. 851.A5AL
- 1/8" curva 45° cm 14,5 DX - cod. 851.A5AR
- 1/8" curva 45° cm 27 SX - cod. 851.A10AL
- 1/8" curva 45° cm 27 DX - cod. 851.A10AR
- 1/8" curva 45° cm 39,5 SX - cod. 851.A15AL
- 1/8" curva 45° cm 39,5 DX - cod. 851.A15AR
- Dritta 1/4" cm 17,5 - cod. 851.C6A
- Dritta 1/4" cm 12,5 - cod. 851.C4A
- AD S 3/16" cm 9,5 - cod. 851.BZ2
- 1/4" curva 45° cm 28 DX - cod. 851.C10AR
- 1/4" curva 45° cm 28 SX - cod. 851.C10AL
- 1/4" curva 45° cm 48 SX - cod. 851.C18AR
- 1/4" curva 45° cm 48 DX - cod. 851.C18AL
- 5/16" curva 45° cm 60,96 SX - cod. 851.D24AL
- 5/16" curva 45° cm 60,96 DX - cod. 851.D24AR
- 3/16" curva 45° cm 14 SX - cod. 851.B5AL
- 3/16" curva 45° cm 14 DX - cod. 851.B5AR
- 3/16" curva 45° cm 28 SX - cod. 851.B10AL
- 3/16" curva 45° cm 28 DX - cod. 851.B10AR
- 3/16" curva 45° cm 43 DX - cod. 851.B16AR
- 3/16" curva 45° cm 43 SX - cod. 851.B16AL



SVAP

COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

**IMPORTATORE PER L'ITALIA
ARTICOLI MARCHIO**

BLEHM

LEVE MARCHIO BLEHM



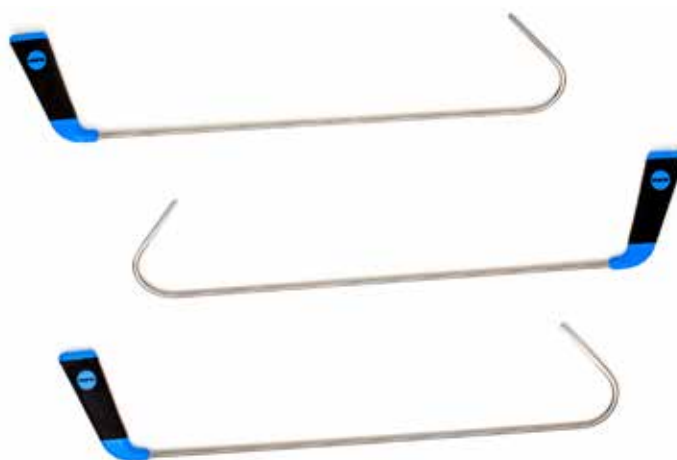
SIDE PANNEL HOOKS

CODICE	DESCRIZIONE
851.D19AD	LEVAANTIGRANDINE 5/16" PANN. LATER CM. 48,26 diam 8
851.C17AD	LEVAANTIGRANDINE 1/4" CM. 43,18 diam 6,5
851.B7AD	LEVAANTIGRANDINE 3/16" CM. 19,80 diam 5

1" WHAIL TAILS



CODICE	DESCRIZIONE
851.BWT26	LEVAANTIGRANDINE 26" CM. 65,60 diam. 6,5 mm



CODICE	DESCRIZIONE
851.C18DHL	LEVAANTIGRANDINE PER PORTE SX CM. 45,72 diam. 6,5 mm
851.C18DHR	LEVAANTIGRANDINE PER PORTE DX CM. 45,72 diam. 6,5 mm
851.C18DH	LEVAANTIGRANDINE PER PORTE DIRITTA CM.45,72 diam. 6,5 mm

LEVE A CODA DI BALENA



CODICE

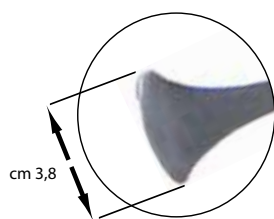
850.230250

Composto da:

1 leva

DESCRIZIONE

KIT LEVE CODA DI BALENA IN ACCIAIO



CODICE

850. 230252 KIT LEVE CODA DI BALENA LARGA IN ACCIAIO

Composto da:

cod. 850.230252/1 1 leva lunghezza 105,5 cm

cod. 850.230252/2 1 leva lunghezza 55,5 cm

cod. 850.230252/3 1 leva lunghezza 31,0 cm

cod. 850.230252/4 1 leva lunghezza 16,0 cm

DESCRIZIONE


SVAP

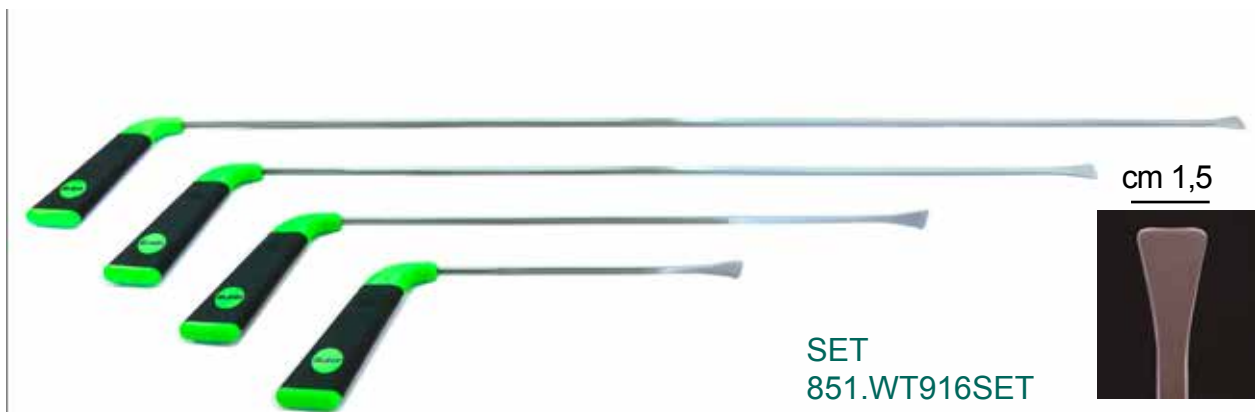
COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

**IMPORTATORE PER L'ITALIA
ARTICOLI MARCHIO**
BLEHM

1" WHAIL TAILS


 SET
851.WT1RSET

CODICE	DESCRIZIONE		
851.WT18R	LEVA PICCOLA WT1RSET	CM.	20,32
851.WT116R	LEVA MEDIA WT1RSET	CM.	40,64
851.WT124R	LEVA LUNGA WT1RSET	CM.	62,40
851.WT132R	LEVA EXTRA LUNGA WT1RSET	CM.	81,28


 SET
851.WT916SET

CODICE	DESCRIZIONE		
851.WT7	LEVA PICCOLA 9/16"	CM.	17,78
851.WT16	LEVA MEDIA 9/16"	CM.	40,64
851.WT24	LEVA LUNGA 9/16"	CM.	60,96
851.WT34	LEVA EXTRA LUNGA 9/16"	CM.	86,36

CODICE	DESCRIZIONE
851.WT4	LEVA ANTIGRANDINE 9/16" CM. 11





SVAP

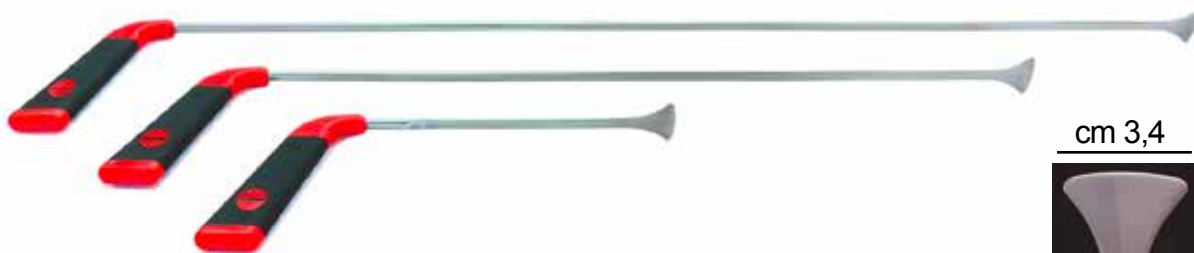
COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

**IMPORTATORE PER L'ITALIA
ARTICOLI MARCHIO**



ATTREZZATURA PDR
RIPARAZIONE DANNI DA GRANDINE

LEVE A MARCHIO BLEHM



SET
851.WT516SET

cm 3,4



CODICE	DESCRIZIONE	
851.WT51632	LEVA LUNGA 5/16"	CM. 81,28
851.WT51622	LEVA MEDIA 5/16"	CM. 55,88
851.WT5168	LEVA CORTA 5/16"	CM. 20,32



CODICE	DESCRIZIONE
851.7HT	SET LEVE 7 PEZZI



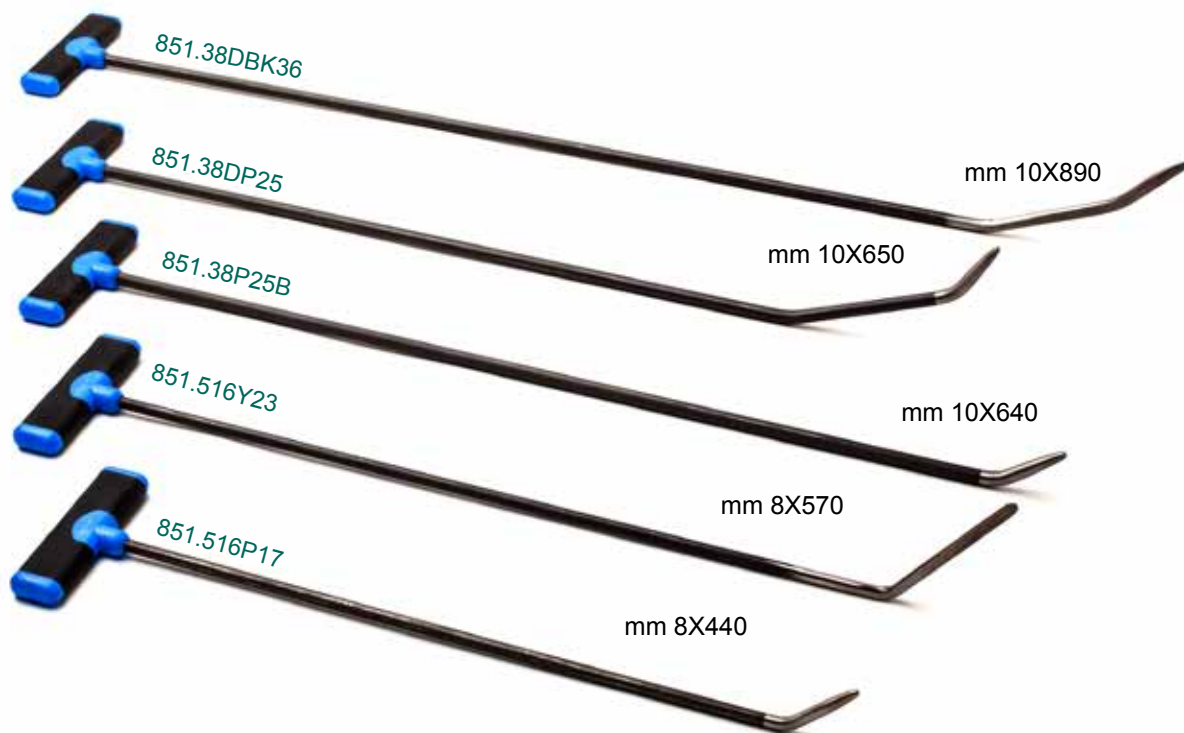
SVAP

COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

**IMPORTATORE PER L'ITALIA
ARTICOLI MARCHIO**

BLEHM

LEVE A MARCHIO BLEHM



CODICE	DESCRIZIONE
851.5HT	SET LEVE 5 PEZZI



CODICE	DESCRIZIONE
851. D22HR/L	SET LEVE 2 PEZZI



SVAP

COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

IMPORTATORE PER L'ITALIA
ARTICOLI MARCHIO



ATTREZZATURA PDR
RIPARAZIONE DANNI DA GRANDINE

LEVE A MARCHIO BLHEM

CODICE	DESCRIZIONE
851.8HT	SET LEVE 8 PEZZI
851.14P12	mm 6,5X310
851.14H12	mm 6,5X310
851.14H18	mm 6,5X310
851.14A418	mm 6,5X310
851.14A428	mm 6,5X310
851.14DBK26	mm 6,5X310
851.316A918	mm 6,5X460
851.316A928	mm 6,5X460
	mm 6,5X460
	mm 6,5X710
	mm 5X440
	mm 5X700

CODICE	DESCRIZIONE
851.8HT/A	SET LEVE 8 PEZZI ANGOLATO
	mm 8X610 851.D24ALM
	mm 8X610 851.D24ARM
	mm 6,5X460 851.C18ARM
	mm 6,5X460 851.C18ALM
	mm 5X410 851.B16ALM
	mm 5X410 851.B16ARM
	mm 5X210 851.B10ALM
	mm 5X210 851.B10ARM

PROTEZIONI LEVE

COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI



ART. 850.230196/5
coprileva in gomma
diam 5 mm



ART. 850.230196/6
coprileva in gomma
diam 6 mm



ART. 850.230196/8
coprileva in gomma
diam 8 mm



ART. 850.230196/9
coprileva in plastica
diam 9 mm



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

850.230320	GLAXO MAGIC
------------	-------------

Glexo Magic è un composto monocomponente a polimerizzazione UV. Specificamente progettato per creare rivestimenti protettivi ultrasottili su parti di strumenti per la riparazione di ammaccature senza vernice. La composizione è caratterizzata da un'elevata resistenza e duttilità e la sua elevata viscosità ne facilita l'applicazione su qualsiasi strumento.

Un sottile strato di sostanza, permette la resistenza ai carichi più forti, e consente un lavoro del tecnico più delicato salvaguardando la vernice dai graffi.

**LEVE PER LAMIERE
ALLUMINIO**



Acquistabili
esclusivamente in Kit

CODICE

DESCRIZIONE

850.230335

KIT LEVE PER LAMIERE IN ALLUMINIO
completo di valigia abs

Diam. 5 mm lungh. 21 cm

21 cm

Diam. 6 mm lungh. 27 cm

27 cm

Diam. 8 mm lungh. 28,5 cm

28,5 cm

Diam. 8 mm lungh. 47,5 cm

47,5 cm

Diam. 10 mm lungh. 55 cm

55 cm

Diam. 10 mm lungh. 68 cm

68 cm

Diam. 12 mm lungh. 79,5 cm

79,5 cm

Diam. 14 mm lungh. 97 cm

97 cm

CUSTODIE PER LEVE



esempio di
utilizzo

CODICE

DESCRIZIONE

Codice : 850.230152
CUSTODIA ABS 4 CHIUSURE CON SPUGNA INTERNA
lunghezza cm 105
larghezza cm 24
peso vuota kg 2,3

Codice : 850.230152P
CUSTODIA ABS 4 CHIUSURE CON SPUGNA INTERNA
lunghezza cm 82
larghezza cm 30
peso vuota kg 2,0

BAULI E CARRELLI



CODICE

850.230157
850.230158

DESCRIZIONE

CARRELLO PIEGHEVOLE CON RUOTE
VALIGIA 950X350X165 CON SEPARATORE



Dimensione:

Piano

[larghezza x lunghezza] cm 40,00 x 50,00

Altezza [min] cm 23,00 [max] cm 100,00

Dotato di lato magnetico e cassetto



CODICE

850.230153

DESCRIZIONE

TAVOLINO PIEGHEVOLE

CARRELLO COFANI



CODICE	DESCRIZIONE
850.230164ALL	CARRELLO PORTACOFANI ALLUMINIO - ACCIAIO 12,8 KG
Un supporto in alluminio e acciaio. Viene utilizzato per riparare parti dell'auto: cofano, portiere, Portellone, ecc. Il supporto è costituito da una parte portante, da quattro supporti sospesi regolabili a forma di S, e due a forma di L.	
Le parti portanti principali del supporto sono realizzate in tubo profilato di alluminio 30x30 mm. I supporti sospesi regolabili sono realizzati in acciaio inox lucido d=20 mm, mentre il supporto dritto per l'intera "X" è costituito da un tubo profilato in acciaio inox. Al centro del cavalletto è presente una vistosa serratura per la chiusura del cofano del bagagliaio.	
Dimensioni complessive del carrello:	
Lungo l'asse "X".	
- per il telaio assemblato - 850 mm;	
- per il telaio aperto - 1370 mm;	
Lungo l'asse "Y".	
- per il telaio assemblato - 1020 mm;	
- per il supporto aperto - 1450 mm.	
Peso netto: 12,8 kg.	



CODICE

DESCRIZIONE

850.230180P CARRELLO VALIGIA
PIU' STRETTO E LEGGERO

Misure: Chiuso 1 mt x 32 cm h. 40 cm
Aperto 1 mt x 32 cm h. 85 cm
Misura piano appoggio utile 32 cm x 98 cm
Misura cassa utile 21 cm x 98 cm
PESO KG 17,60

SUPPORTI LEVA



CODICE

DESCRIZIONE

850.230171

ASTA SUPPORTO LEVA REGOLABILE INOX



CODICE

DESCRIZIONE

850.230340

SUPPORTO ALLUMINIO CON CAVE Lunghezza Cm 40



CODICE

DESCRIZIONE

850.230341 SUPPORTO LEVA IN CARBONIO CON PROTEZIONE IN CUIO Cm 50

ASTE IN CARBONIO E ACCESSORI



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

850.230300

KIT ASTE COMPONENTI IN CARBONIO

-Composto da:

2 aste carbonio mm 1000

1 asta carbonio mm 500

1 sfera in teflon diam mm 22

1 sfera in teflon diam mm 27

1 perno acciaio inox diam mm 12 con sfera teflon diam mm 35

1 perno a T alluminio/acciaio con sfera diam mm 35 con puntalino in teflon

1 custodia in ABS con 4 chiusure e spugna interna mm 1005

RICAMBI PER CROCE KIT ASTE IN CARBONIO

850.230131/R

Testina Alluminio con fori filettati per puntalini con filetto americano



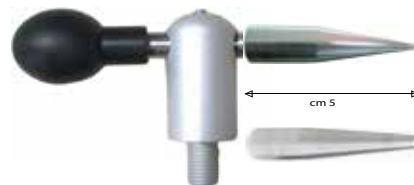
851.RICAMBIO 1 puntalino in teflon regolare
851.RICAMBIO 3 puntalino in plastica a punta
851.RICAMBIO 4 puntalino in plastica punta arrotondata
851.RICAMBIO 5 puntalino in plastica punta emisferica
851.RICAMBIO 6 puntalino in plastica punta piatta

850.230131/R1

Ricambio acciaio a **punta** per perno a T cm 5

850.230131/R2

Ricambio acciaio **stondato** per perno a T cm 5



Art.851.RICAMBIO/SET

3 Sfere Teflon diam. 20/25/30

Art.ZZADATTATORE

perno adattatore con filetto americano



SUPPORTI LEVA



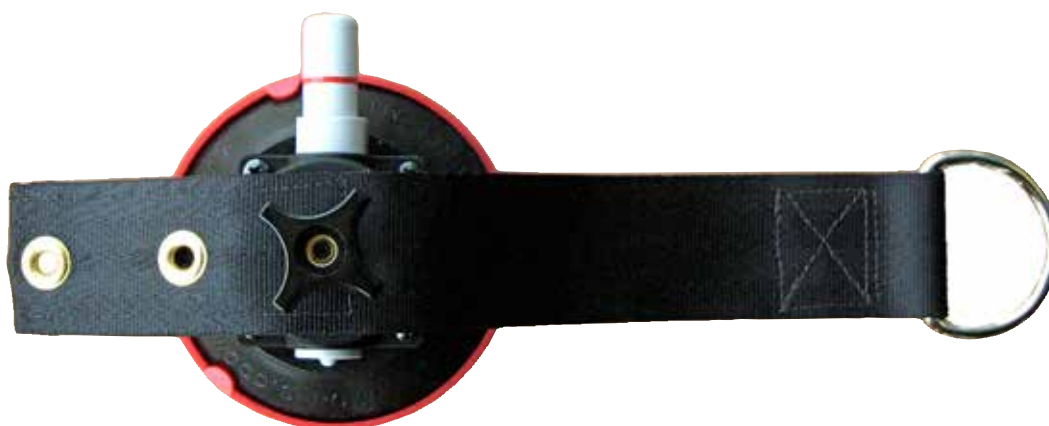
CODICE	DESCRIZIONE
850.230305	CENTINO SUPPORTO LEVA



CODICE	DESCRIZIONE
850.230300/S	CENTINO SUPPORTO LEVA specifico per aste in carbonio



CODICE	DESCRIZIONE
850.230165/SD	GANCIO SUPPORTO LEVA



CODICE	DESCRIZIONE
851.LS14	SUPPORTO LEVA CON VENTOSA

PUNTALI E PUNTE



CODICE	DESCRIZIONE
850.230150	SET KRISTAL GLASS 3 PZ 3 Puntali diam. 12 mm, h 10 cm. In materiale trasparente



CODICE	DESCRIZIONE
850.230114	puntale teflon diam 12
850.230113	puntale teflon diam 25
850.230151	puntale teflon/alluminio diam12



- 851.RICAMBIO 1 puntalino in teflon regolare
- 851.RICAMBIO 3 puntalino in teflon a punta
- 851.RICAMBIO 4 puntalino in plastica punta arrotondata
- 851.RICAMBIO 5 puntalino in plastica punta emisferica
- 851.RICAMBIO 6 puntalino punta piatta

CODICE	DESCRIZIONE
851.PUNT	PUNTALE IN ALLUMINIO/TEFLON CON PUNTA REGOLARE



CODICE	DESCRIZIONE
851.PUNT/NEW	PUNTALE PLASTICA C/CALAMITA Punta a spillo
851.PUNT/NEW1	PUNTALE PLASTICA C/CALAMITA Punta piatta
851.PUNT/NEW2	PUNTALE PLASTICA C/CALAMITA Punta arrotondata
851.PUNT/NEW3	PUNTALE PLASTICA C/CALAMITA Punta emisferica

Puntali diam. 12 mm, altezza 10 cm. In materiale plastico, dotato di calamita interna che gli permette di fermarsi in qualsiasi punto della carrozzeria del veicolo.

MARTELLI



CODICE	DESCRIZIONE
851.BH	MARTELLO BLENDING HAMMER



CODICE	DESCRIZIONE
850.230186	MARTELLO INOX CON PUNTALE Lunghezza totale cm 36,5



CODICE	DESCRIZIONE
850.230163	MARTELLO INOX CON 2 punte bombate Lunghezza totale cm 52



CODICE	DESCRIZIONE
850.230187	MARTELLO ALLUMINIO PUNTA TONDA lunghezza totale mm 280, peso 190g

MARTELLI



CODICE	DESCRIZIONE
850.230185S	MARTELLINO INOX PUNTA BOMBATA E PUNTALE TEFLON INTERCAMBIABILE lunghezza totale cm 35,5



CODICE	DESCRIZIONE
850.230185	MARTELLINO INOX PUNTA BOMBATA E PUNTALE TEFLON INTERCAMBIABILI Lunghezza totale cm 54,5



CODICE	DESCRIZIONE
850.230190	MANICO DI RICAMBIO cm 36
850.230190L	MANICO DI RICAMBIO LUNGO cm 54,5

MARTELLI



brevettato appositamente per un arresto immediato dopo la battuta

CODICE	DESCRIZIONE
851.H1	MARTELLO RIPARAZIONE BOLLE DA GRANDINE



CODICE	DESCRIZIONE
851.BM	MARTELLO ALLUMINIO CON TRE PUNTALI
Manico ergonomico che funge anche da contenitore per i puntali	



CODICE	DESCRIZIONE
850.230188	MARTELLO IN LEGNO
Lunghezza cm. 37 peso 143 gr	



CODICE	DESCRIZIONE
850.230182M	MARTELLO IN CARBONIO DIAM 18 Lunghezza cm. 32 peso 131,5 gr
850.230183M	MARTELLO IN CARBONIO DIAM 18 Lunghezza cm. 65 peso 175,5 gr

MARTELLI



Diam. carbonio
mm 29



CODICE	DESCRIZIONE
850.230184	MANICO MARTELLO IN CARBONIO C/TESTA ALLUMINIO E SFERA lunghezza totale cm 62, peso 350 g Componibile con tutti i puntalini ricambio



Diam. carbonio
mm 18



CODICE	DESCRIZIONE
850.230183	MANICO MARTELLO IN CARBONIO C/TESTA ALLUMINIO E SFERA lunghezza totale cm 70,2 peso 126 gr. Componibile con tutti i puntalini di ricambio
850.230182	MANICO MARTELLO IN CARBONIO C/TESTA ALLUMINIO E SFERA lunghezza totale cm 34,7 peso 80 gr. Componibile con tutti i puntalini di ricambio

**RIPARAZIONE DANNI
DA GRANDINE**



CODICE

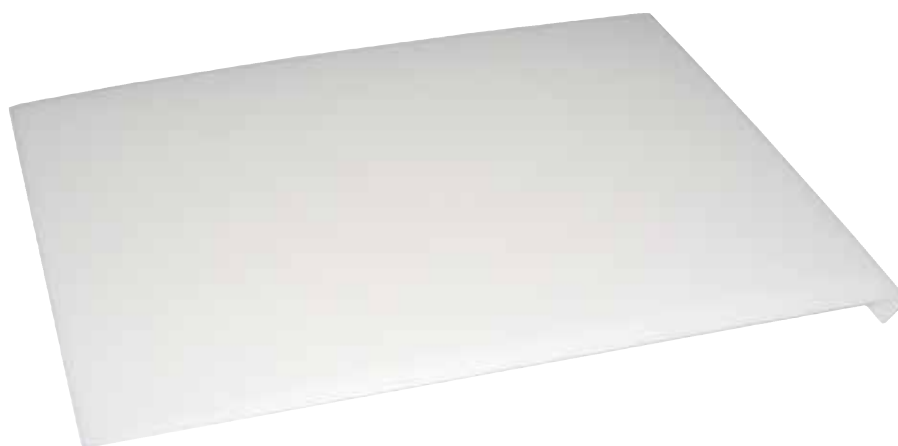
850.230195

Diametro aperto cm 80

Diametro in custodia cm 32

DESCRIZIONE

TELO A SPECCHIO RILEVA BOLLI



CODICE

850.230167

DESCRIZIONE

PANNELLO PROTEZIONE VETRO IN NYLON
Misura: 50 x 30 Cm Angolo piegato Cm. 3



COMPONENTI AUTO E VEICOLI INDUSTRIALI

ATTREZZATURA PDR
RIPARAZIONE DANNI DA GRANDINE

RIPARAZIONE DANNI DA GRANDINE



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

850.230302	TAMPONE NERO tampono piatto da un lato e concavo dall' altro. Utilizzabile su profili laterali tetto auto rovinati dalla grandine misure: lunghezza 13,50 cm altezza 3 cm larghezza 6 cm colore nero
------------	--



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

850.230301	TAMPONE CIRCOLARE tampono circolare zigrinato da una parte e piatto dall' altra. Utilizzabile su sottotetto delle auto misure: diametro cm 7 spessore 3,5 cm colore avana
------------	---



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

850.230260	ATTREZZO PER RIMUOVERE PARASASSI IN PLASTICA PARAFANGHI ANTERIORI
------------	---

**RIPARAZIONE DANNI
DA GRANDINE**



CODICE	DESCRIZIONE
850.230299	SUPPORTO LEVA



CODICE	DESCRIZIONE
851.SPATOLA	SPATOLA lunghezza cm. 35,50



CODICE	DESCRIZIONE
851. WW10	CUNEO IN TEFLON CURVATO LUNG. 24 CM LARG. 2,5 CM

**RIPARAZIONE DANNI
DA GRANDINE**



CODICE

DESCRIZIONE

850.230298

SUPPORTO SU PNEUMATICO RIPARA PARAFANGHI



CODICE

DESCRIZIONE

850.230168NEW

ASTA FERMACOFANO REGOLABILE MAX Cm. 60 MIN. Cm. 37

RIPARAZIONE DANNI DA GRANDINE



CODICE	DESCRIZIONE
850.230166	CARRUCOLA STROZZA CIMA Ideale per il fissaggio dei cofani ai carrelli nella fase di lavorazione Mille modi d' uso

CODICE	DESCRIZIONE
1005.LB300	CUSCINO APRIPORTA



CODICE	DESCRIZIONE
854.900/46	PICA MARKER NERO
854.900/52	PICA MARKER BIANCO

Adatto a tutte le superfici, da lisce a porose, Ricaricabile in pochi secondi
Molto economico: 1 mina rimpiazza fino a 5 marcatori tradizionali (inchiostro o vernice laccata)
Meccanismo di regolazione girevole brevettato ed altamente tecnologico: utilizzo semplice e rapido

LAMPADA 6 LED CARRELLATA

CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

851.LT36LED6	LAMPADA 6 LED con supporto
--------------	-------------------------------

L'alloggiamento dell'apparecchio è realizzato in plastica, che presenta una striscia LED bianca (C) e una striscia LED calda (W)

Davanti alla lampada sul pannello di controllo si trovano i pulsanti "ON / OFF", le strisce LED e i pulsanti di controllo della luminosità "+" e "-".

Supporto telescopico per il fissaggio e lo spostamento della lampada. Il supporto è realizzato in profilato d'acciaio tubolare ad alta resistenza 30 * 30 * 1,2 mm. tubo verniciato a polvere e antiruggine 25 * 25 * 1,2 mm. Braccio inclinabile realizzato con tubi di alluminio d = 19 mm., Che è fissato al telaio di base con l'unità di serraggio girevole in acciaio inossidabile. Il design del rack di base è fissato a una base trapezoidale, che ha uno spazio di archiviazione per la batteria, piedini regolabili e quattro ruote di supporto con un diametro di 75 mm. con freno.

- Dimensioni d'ingombro della lampada (mm) - 970h 300 h60h
- Cavalletto telescopico: tipo "gru";
- Altezza - 1170 mm., Altezza massima - 1910 mm
- La lunghezza della sezione inclinata - 930 mm;
- Regolazione: - altezza - inclinazione - rotazione;
- Materiale: - acciaio, acciaio inossidabile, alluminio;
- Peso : 12 KG



ACCESSORI LAMPADA



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

851.12VA PRESA ACCENDISIGARI CON CLIP A COCCODRILLO
Attacco 12VOLT per collegare la lampada a una batteria ricaricabile



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

851.LT36/SM SNODO MAGNETICO
Per accoppiare lampada e supporto in ogni posizione. Composto da treppiede cilindrico e magnete sferico che sale da una piastra di base fissata alle luci led.



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

851.LT36LED6/SG SACCA PER PLAFONIERA LAMPADA 6 LED Materiale: tessuto Oxford; Dimensioni: 1400x340 mm.

851.LT36LED6/S SACCA PER LAMPADA 6LED C/BATTERIA Dimensioni 59x28



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

851.LT36LED6/L LEVA DI BLOCCAGGIO m 8x30



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

851.LT36LED6/M DIFFUSORE PER LAMPADA 6 LED

Il diffusore realizzato con tecnologia illuminotecnica antiurto con superficie opaca antiabbagliamento, e presenta un elevato flusso luminoso dovuto all'alto grado di trasmissione della luce.

Caratteristiche:

Colore: bianco;

Dimensioni: 970x300mm.

Spessore: 1,5 mm.;

Peso netto - 0,55 kg.

LAMPADA A BATTERIA



4 LED
Misure plafoniera:
mm 200 x mm 420



6 LED
Misure plafoniera:
mm 250 x mm 560

CODICE	DESCRIZIONE
851.LT36LED4/BATT	LAMPADA A BATTERIA 4 LED
851.LT36LED6/BATT	LAMPADA A BATTERIA 6 LED

BATTERIA NON COMPRESA

Alloggiamento della lampada leggero, sottile e resistente in plastica. Un sigillante di gomma attorno al perimetro del corpo protegge la luce da danni meccanici durante la caduta o il trasporto e protegge anche la vernice dell'auto al contatto con essa. Il diffusore è realizzato in plastica illuminante resistente, opaca (antiriflesso), che disperde direzionalmente il raggio dalla striscia LED e fornisce un chiaro dettaglio dei danni alla parte da riparare.

Il pannello di controllo della lampada si trova nella sua parte frontale, su cui sono presenti pulsanti per il controllo delle strisce LED e un dimmer. Controllo della luce - elettronico. Ogni striscia LED è accesa separatamente, indipendentemente dal numero di strisce. L'apparecchio è alimentato da una batteria agli ioni di litio da 14,4 -18 V (Makita), che si collega a uno speciale alimentatore con un blocco per fissare la batteria e i contatti elettrici



Codice **1010.69BATT/C** CARICABATTERIE



Codice **1010.69BATT/B3AH**
BATTERIA MAKITA 18V 3AH

Codice **1010.69BATT/B4AH**
BATTERIA MAKITA 18V 4AH

LAMPADE A BATTERIA AL LITIO



CODICE	DESCRIZIONE
851.LT37LED4	LAMPADA 4 LED CON BATT. AL LITIO
851.LT37LED6	LAMPADA 6 LED CON BATT. AL LITIO



Nuovo progetto di lampada a 4 Led e 6 Led portatile, con batteria al litio incorporata inserendo una piastra calamitata sul retro, staccabile dopo l'uso. In dotazione il carica batteria e un cavo con accendisigari più connettore da poter utilizzare quando la batteria è in carica o momentaneamente inutilizzabile.

Il vantaggio di questo progetto, rispetto all'originale con batteria makita è il risparmio sull'acquisto di batteria, e carica batterie.

Dimensioni:
Misure plafoniera 4 led
mm 200 x mm 420

Misure plafoniera 6 led
mm 250 x mm 560

BATTERIE PER LAMPADA

CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

850.230202	<p>BATTERIA AL LITIO Batteria ricaricabile 12V DC corrente continua con capacità di 35AH-3500mA, Può essere utilizzata per alimentare qualsiasi apparecchio 12V .La sua alta capacità permette l' utilizzo degli apparecchi collegati per un lungo periodo (in relazione all' assorbimento). Completa di Alimentatore-Caricabatteria da 220V a 12VDC Celle di alta qualità AAA</p>
------------	---

Larghezza: 11,5 cm
Spessore : 7 cm
Altezza: 15 cm
Peso: 2080 gr



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

850.230203	<p>BATTERIA AL LITIO Adatta ai carrelli da golf Li Fe Po4 Battery Pack Vtaggio di carica 14,6 V Batteria ricaricabile 12V DC corrente continua con capacità di 30AH-3000mA, Può essere utilizzata per alimentare qualsiasi apparecchio 12V .La sua alta capacità permette l' utilizzo degli apparecchi collegati per un lungo periodo (in relazione all' assorbimento). Completa di Alimentatore-Caricabatteria da 220V a 12VDC</p>
------------	---

Celle di alta qualità AAA
Larghezza: 14 cm
Spessore : 7 cm
Altezza: 15 cm
Peso: 2660 gr



BATTERIE PER LAMPADA



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

850.230200	BATTERIA AL LITIO Batteria Professionale LiFePo4 al Litio-Ferro-Fosfato da 12V 25AH 25000mA (13.8V nominali). Potenza di scarica elevata di ben 20A (280w). Adatta anche motori tipo carrello da golf ed ogni tipo di veicolo con motore elettrico a 12V. Supporta fino a 1500 cicli di carica e scarica. Completa di Caricabatteria 14.6V 3.0AH
------------	--

Larghezza: 8 cm
Spessore : 7 cm
Altezza: 20 cm
Peso: 2000 gr



CODICE	DESCRIZIONE
--------	-------------

850.230201	BATTERIA AL LITIO Batteria ricaricabile 12V DC corrente continua con capacità di 25AH-25000 mAh Può essere utilizzata per alimentare qualsiasi apparecchio 12V. La sua alta capacità permette l' utilizzo degli apparecchi collegati per un lungo periodo (in relazione all' assorbimento). Completa di Alimentatore-Caricabatteria da 220V a 12VDC Celle di alta qualità AAA
------------	---

Larghezza: 6,7 cm
Spessore : 5,5 cm
Altezza: 19 cm
Peso: 1300 gr

INVERTER ZOLA 8



CODICE	DESCRIZIONE
850.230315	INVERTER PDR ZOLA 8
<p>Piccolo inverter elettronico portatile di Kg. 2,9 la cui completa regolabilità dell'ampereaggio permette di adattare il calore allo spessore della lamiera ed ai tempi necessari per l'intervento.</p> <p>Caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none">- Annulla i rischi di bruciare la vernice- Può lavorare su lamiere di diverso spessore- Ripara acciaio e alluminio- Facilmente trasportabile <p>Campo di regolazione 8 - 80 A Tensione di rete 220 - 240 V Frequenza di rete 50/60 Hz Protezione di rete 16 A Classe di protezione IP21S Peso macchina 2,9 Kg</p>	

TORRE DI TIRO



CODICE	DESCRIZIONE
850.1100	TORRE DI TIRO

Permette una forza di tiro applicativo fino a 550 Kg controbilanciata da una piastra metallica ancorata al pavimento attraverso depressione pneumatica.

Ridotte dimensioni e peso 35x55x165 cm, 20 Kg, facilmente trasportabile, può essere utilizzata su acciaio e alluminio via puntatura o colla a caldo.

La completa regolabilità del punto di tiro, 15 posizioni fino a 1,65 m in altezza, permette l'utilizzo in parti alte come montanti e in parti basse come sottoporta.

La gradualità della forza di tiro attraverso un verricello manuale a cinghia, permette una riparazione precisa e progressiva adattabile alle condizioni necessarie per una riparazione efficace.



**ACCESSORI
TORRE DI TIRO**



850.1102
KIT PER TORRE DI TIRO



850.1101
ESTENSORE



850.1103
MORSETTO CON LAMIERINI



850.1110 GIALLO 6X22X156 CONICA
850.1111 ROSSO 6X22X156 PIANA
850.1112 BLU 6X36X156 PIANA
850.1113 GRIGIO 6X50X156 PIANA
850.1114 VERDE 6X22X156 SFERICA



1010.69/450WAT
PISTOLA COLLA A CALDO 450 WAT



1010.77/15
COLLA MIELE 1
5mm

- 850.230120/VF1 VENTOSA 20X32
- 850.230120/VF2 VENTOSA 20X76
- 850.230120/VF3 VENTOSA 30X73
- 850.230120/VF4 VENTOSA diam 25
- 850.230120/VF5 VENTOSA diam 35
- 850.230120/VF6 VENTOSA diam 50
- 850.230326 GOLFARO MASCH.M12

