

PROMUZIONI



PREZZI NETTI
ALL'INSTALLATORE
IVA ESCLUSA

EDIZIONE

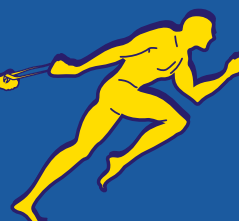
12°

**PREZZI AGGIORNATI
DAL 1° MAGGIO 2025**

TECHNOLOGY & TOOLS



idrhaus
www.ferrariwelcome.it



VIDEOCAMERE PER ISPEZIONE TUBI DI SCARICO

VIDEOCAMERA W-A1

862,¹⁶
euro/cad.

cod. 15.300

Testina
sostituibile
manualmente



Strumento professionale progettato per ispezionare tubi con diametri fino a 150 mm. Dotata di uno schermo LCD da 7 pollici permette una visione chiara delle immagini. La videocamera registra video e cattura immagini.

Caratteristiche tecniche

- Aspo Ø 5 mm, lunghezza 20 m
- Testina Ø 23 mm
- Compatibilità: per tubi da Ø 50 a Ø 150
- Schermo LCD 7": risoluzione 800 x 480
- Centratori: inclusi per una stabilità maggiore
- Parasole: per una visione chiara anche all'aperto
- Registrazione video e cattura immagini: su scheda SD (fino a 256 GB) o USB
- Zoom digitale 8x: per dettagli precisi
- Alimentazione: 230 Vac- Batteria Li-ion
- Durata batteria: fino a 7 ore
- Multilingue: supporta 9 lingue diverse
- Valigetta in alluminio: per una protezione ottimale

VIDEOCAMERA W-A2

1.549,⁶⁰
euro/cad.

cod. 15.310

Dotazione completa con funzionalità avanzate e registrazione vocale.

Progettata per offrire prestazioni superiori con funzionalità avanzate. Offre una visione chiara e dettagliata.

La valigetta, insieme ai centratori e alla tastiera integrata, garantisce praticità e protezione.

Caratteristiche tecniche

- Aspo Ø 5 mm, lunghezza 30 m: per un'ispezione approfondita
- Testina Ø 23 mm: sostituibile manualmente
- Compatibilità: per tubi da Ø 50 a Ø 150
- Schermo LCD 9": risoluzione 800 x 480
- Centratori e tastiera: inclusi per una stabilità e un controllo maggiore
- Contometri digitale integrato: per misurazioni precise
- Sonda da 512 Hz: integrata per la rilevazione della testina
- Parasole: per una visione chiara anche all'aperto
- Registrazione video e cattura immagini: su scheda SD (fino a 256 GB) o USB
- Zoom digitale 8x: per dettagli precisi
- Alimentazione: 230 Vac- Batteria Li-ion
- Durata batteria: fino a 7 ore
- Valigetta in ABS: per una protezione ottimale

Testina
sostituibile
manualmente



Video istruzioni videocamere
cod. 15.300 e 15.310

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

ACCESSORI PER VIDEOCAMERE COD. 15.310 E 15.300

ASPO 20 M

177,84
euro/cad.

cod. 15.332

Fornito senza testina



ASPO 30 M

317,20
euro/cad.

cod. 15.333

Fornito senza testina



ASPO 20 M

272,48
euro/cad.

cod. 15.334

Ultra flessibile per testine da Ø 17 e da Ø 23 mm (non incluse)



ASPO 30 M

862,16
euro/cad.

cod. 15.330

Con testina FISSA da Ø 14 mm e trasmettitore da 512 Hz integrato



RICEVITORE IMPULSI

876,72
euro/cad.

cod.15.320

Alimentazione: 6 batterie AA



TESTINA DA 17 MM

350,48
euro/cad.

cod. 15.341

Senza trasmettitore

Sostituibile manualmente



EMETTITORE DI IMPULSI

89,86
euro/cad.

cod. 15.340

Per cod. 15.300

Da 512 Hz



CENTRATORE PER CANNE FUMARIE

226,72
euro/cad.

cod. 15.346

Da Ø 80 a Ø 190 mm



Non compatibile con cod.15.309 - 15.330

TESTINA DA 23 MM

608,40
euro/cad.

cod. 15.345

Autolivellante
Senza trasmettitore

Sostituibile manualmente



PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

VIDEOCAMERA PER ISPEZIONE TUBI DI SCARICO

VIDEOCAMERA Ø 14 MM

1.142,⁹⁶
euro/cad.

cod. 15.309

Strumento professionale progettato per ispezionare tubi con diametri fino a Ø 150 mm. Dotata di uno schermo LCD da 7 pollici permette una visione chiara delle immagini.

Caratteristiche tecniche

- Aspo Ø 5 mm, lunghezza 30 m
- Testina Ø 14 mm
- Compatibilità: per tubi da Ø 40 a Ø 150
- Schermo LCD 7": risoluzione 800 x 480
- Centratori: inclusi per una stabilità maggiore
- Sonda da 512 Hz: integrata per la rilevazione della testina
- Parasole: per una visione chiara anche all'aperto
- Registrazione video e cattura immagini: su scheda SD (fino a 256 GB) o USB
- Zoom digitale 8x: per dettagli precisi
- Alimentazione: 230 Vac- batteria Li-ion
- Durata batteria: fino a 7 ore
- Multilingue: supporta 9 lingue diverse
- Valigetta in alluminio

**Testina
sostituibile
manualmente**



VIDEOCAMERA PER ISPEZIONE DELLE CANNE FUMARIE

VIDEOCAMERA C28PT

4.128,⁸⁰
euro/cad.

cod. 15.360

Progettata per un'ispezione precisa e dettagliata delle canne fumarie. Ideale per tecnici e professionisti del settore.

Caratteristiche tecniche

- Display LCD a colori ad alta luminosità: 10,1 pollici, risoluzione 1280x800
- Registrazione video: con scheda SD da 64 GB e lettore di schede OTG di tipo C
- Controllo rotazione testa: tramite pulsante per una visione completa
- Buzzer integrato: supporta anche gli auricolari
- Alimentazione: batteria 230 Vac - Li-ion 6000 mAh
- Durata batteria: 4 ore di lavoro continuo
- Custodia protettiva: con cavo interno integrato
- Illuminazione LED: 2 LED di evidenziazione per una visione chiara
- **Angolo di visione ampio: testa pan tilt con 360° orizzontale e 180° verticale**
- Risoluzione telecamera: 1280x720, immagini a colori
- Contametri integrato: per misurazioni precise
- Grado di protezione IP68: per la testa orientabile
- Ampia gamma di temperatura operativa: da -10 a +50°C
- Zoom digitale 8X: per ingrandimenti dettagliati
- Connettività versatile: ingresso RCA CVBS, uscita video RCA, uscita HDMI



**Testina
sostituibile
manualmente**

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

SCALDAMASSETTI MOBILSCAM

SCALDAMASSETTI MOBILSCAM 9 KW

1.716,00
euro/cad.

cod. 8.160

MOBILSCAM da 3 o 9 kW, idonea alla messa in funzione di impianti a pavimento ove necessita il riscaldamento o l'essiccazione del sottofondo o il preriscaldamento dei tubi dell'impianto; predisposta per la produzione di acqua a bassa e ad alta temperatura, protezione antigelo di impianti di nuova costruzione; per riscaldamento di serre, ambienti prefabbricati e riscaldamento temporaneo in emergenza in casi di sostituzioni caldaie.
Predisposta per il riscaldamento del massetto (shock termico secondo norma EN 1264-4 2021)

Utilizzo con alimentazione a 380 Vac: circa 100/120 mq per ciclo
Utilizzo con alimentazione a 230 Vac: circa 25/30 mq per ciclo (al piano con collegamento al collettore)

Caratteristiche tecniche

- Alimentazione: 230Vac / 400Vac (3P+N+T) - (230Vac con cavo opzionale)
- Resa elettrica: 9 kW (380 Vac) 3 kW (230 Vac)
- Capacità vaso di espansione: 8 litri
- Grado di protezione elettrica : IP 42
- Peso: 39 Kg

Conforme alle normative
CEI EN 61439-1
CEI EN 61439-2
CEI EN 60204-1

Semplice utilizzo
Guarda il video



2.548,00
euro/cad.

cod. 8.163

SCALDAMASSETTI MOBILSCAM 16 KW

Particolarmente utile per l'essiccazione del sottofondo ed il riscaldamento del massetto (shock termico secondo norma EN1264-4 2021), o il preriscaldamento dei tubi dell'impianto. È progettata per la produzione di acqua a temperature sia basse che alte, garantendo la protezione antigelo in impianti di nuova costruzione. Trova applicazione nel riscaldamento di serre, ambienti prefabbricati e può essere impiegata come soluzione temporanea in emergenza, ad esempio durante sostituzioni di caldaie.

Utilizzo con alimentazione a 380 Vac: circa 160/180 mq per ciclo
Utilizzo con alimentazione a 230 Vac: circa 25/30 mq per ciclo (al piano con collegamento al collettore)

Caratteristiche tecniche

- Alimentazione: 230Vac / 400Vac (3P+N+T) m - (230Vac con cavo opzionale)
- Resa elettrica: 3 kW (230 Vac) - 9 kW (380 Vac) - 16 kW (380 Vac)
- Capacità vaso di espansione: 8 litri
- Grado di protezione elettrica : IP 42
- Peso : 39 Kg



KIT CAVO DI TRASFORMAZIONE

da 380Vac(32 AH) a 220Vac
Lunghezza 1 m

39,52
euro/cad.

cod. 8.155/1

Per cod.8.160
e cod 8.163



TURBO FLASH 3 KW KIT AUSILIARIO AGGIUNTIVO

373,36
euro/cad.

cod. 8.150/4

Progettato per potenziare la resa della scaldamassetti.
Abbinato alla scaldamassetti da 9 kW diventa 12 kW e da 16 kW diventa 19 kW.

Caratteristiche tecniche

- 12 kW (9 kW 380Vac + 3 kW 220Vac)
- 6 kW (3 kW + 3 kW) con rete 220Vac
- Alimentazione: 230Vac 2P + T
- Resa elettrica: 3 kW (1 resistenza con 3 elementi da 1 kW l'una)
- Capacità serbatoio : 1,6 lt
- Peso: 3 Kg



PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

ANALIZZATORI DI COMBUSTIONE

BOSTON X

1.544,⁴⁰
euro/cad.

cod. 15.134

Caratteristiche tecniche	15.134	15.136
Sensore O2	●	●
Sensore CO/H2	●	●
Sensore NO		●
Nox Calcolato		●



BOSTON NOX

1.743,⁰⁴
euro/cad.

cod. 15.136



Fornito con stampante

Strumento innovativo che raccoglie in sé tutto quanto necessario per eseguire l'analisi di combustione su ogni caldaia, con qualunque combustibile, di qualunque potenza.

Con la serie BostonX occorre solo scegliere il combustibile ed il tipo di caldaia: il resto è completamente automatico fino alla stampa del report

Caratteristiche tecniche

- Display TFT a colori 320x240 touch screen
- Sensori digitali di lunga durata, facilmente sostituibili
- Connettività: Bluetooth integrato per collegamento a stampanti esterne
- Sensore CO: unico sensore per combustibili gassosi e solidi
- Alimentazione: batteria Li-ion 3,6 Vdc 6,3 mAh
- Batteria: durata continuativa fino a 6 ore
- Connessione: USB per collegamento a hardware esterni

Conforme alle normative

UNI10389-1 - UNI10389-2 - UNI10845 - EN50379-1 - EN50379-2

A RICHIESTA ANALIZZATORI PER CENTRALI TERMICHE CON 20000 PPM DI CO E POMPA DI LAVAGGIO PER CENTRALI TERMICHE

Principali caratteristiche dell'analizzatore Chemist 100 Be Green:

- 2 sensori (O2 range 0..25% v/v + CO range 0..4000 ppm)
- Non espandibile
- Prova tenuta UNI 7129 (2015) / UNI 11137 (2019)
- Tiraggio UNI 10845 (2018)
- 15 combustibili precaricati



Fornito senza stampante

CHEMIST 100 BE GREEN

986,⁹⁶
euro/cad.

cod. 15.000

Caratteristiche tecniche:

- Cella CO: risoluzione 1 ppm
- Misura di temperatura: fumi ambiente ed esterna
- Misura di pressione: relativa e differenziale
- Calcolo del rendimento: (>100% sul P.C.I.) secondo UNI 10389-1
- Calcolo: CO2, rendimento caldaia (inclusa condensazione), perdita al camino, eccesso d'aria
- Memoria: 5 analisi complete
- Batteria: Li-ion ricaricabile
- Autonomia strumento: 10 ore di funzionamento continuo
- Bluetooth: classe 1 (fino a 100 mt)
- Autodiagnosi: verifica delle funzioni e dello stato dei sensori
- **Conforme a norme: EN 50379-1, EN 50379-2 e UNI 10389-1**



STAMPANTE TERMICA

231,⁹²
euro/cad.

cod.15.009/1

Per cod. 15.000

Fornita con rotolo di carta in poliestere inalterabile.



KIT TENUTA IMPIANTI

275,⁶⁰
euro/cad.

cod.15.009/4

Per cod. 15.000



Kit per la verifica della tenuta degli impianti gas secondo le normative UNI 7129 e UNI 11137. Fornito con raccordi, rubinetti, siringa, pompa.

294,³²
euro/cad.

cod.15.009/3

SONDA FLESSIBILE

Per prelievo fumi da 300 mm con cavo da 2 m.



PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

MANOMETRI TENUTA IMPIANTI

MANOMETRO PROVA TENUTA IMPIANTI PTB

1.622,⁴⁰
euro/cad.

cod. 15.130

Pratico strumento per la verifica della tenuta degli impianti gas.

Esegue **prove di tenuta in modo completamente automatico**, secondo le normative vigenti per gli impianti gas offrendo misurazioni precise.

Basta accenderlo, selezionare la prova desiderata e attendere l'esito.

È adatto per impianti a gas, sia domestici che industriali, con specifiche funzioni per calcolo di dispersione litri, verifica di tenuta per impianti e valvole, e misurazione di pressione statica, dinamica e differenziale.

Caratteristiche tecniche

- Misurazioni istantanee: scale in bar, mbar, mm, H₂O, Pa, hPa, PSI
- **Conforme alle *normative: UNI 7129, UNI 11137, UNI 11528, UNI 10435**
- Pompa integrata: pressurizzazione massima fino a 600 mbar
- Alimentazione: batteria Li-ion 3,7 Vdc 5000 mAh
- Supporto magnetico: integrato per facilità d'uso
- Connessioni: 1 connessione push-pull per sonde esterne, 2 prese DN5 per gas
- Display grafico a colori: 240x320 pixel touch screen
- Funzioni APP: gestione delle anagrafiche, visualizzazione in tempo reale, generazione automatica di report in PDF, condivisione via email e WhatsApp
- Funzione manometro: per misurazione pressione statica, dinamica e differenziale
- Grafico misura real-time: visualizzazione dei valori in tempo reale
- Datalogger integrato: memorizzazione e analisi dei dati
- Misura automatica del volume: con conversione nelle diverse unità di misura previste
- Autozero automatico: per una taratura precisa
- Programmazione parametri: personalizzabile
- Compensazione della temperatura: per misurazioni accurate
- Memorizzazione dei rapporti: personalizzabili con i dati dell'utilizzatore



MANOMETRO DIGITALE MD20E

789,³⁶
euro/cad.

cod. 15.020/E

Strumento adatto per prove secondo le normative per impianti gas.

Caratteristiche tecniche

- Misurazioni istantanee: scale in bar, mbar, mm H₂O, Pa, hPa, PSI
- Alimentazione: batteria litio - polimero 7,4 Vac 1050 mAh
- **Conforme alle * normative: UNI 7129, UNI 11137, UNI 11528, UNI 10435**



Senza stampante

STAMPANTE IRDA

296,⁴⁰
euro/cad.

cod.15.020/4

Per cod.15.020/E



*Normative di riferimento

- **UNI 7129:** per impianti a gas inferiori a 35 kW
- **UNI 11137:** per calcolo dispersione litri automatico, verifica di tenuta per impianti con un max di 18 dm³ e verifica di tenuta valvole
- **UNI 11528:** per impianti superiori a 35 kW (6° e 7° specie)
- **UNI 10435:** per impianti esistenti di centrali termiche superiori a 35 kW

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025



MANOMETRO DI CONTROLLO SICURGAS

157,04
euro/cad.

cod. G6.500

Con manometro a doppia scala mm H2O e mbar.

Adatto per pressioni fino a 600 mbar.
La sovrapposizione permanente della lancetta rossa di riferimento sulla lancetta nera determina l'avvenuto controllo di tenuta dell'impianto.

Lo strumento non è certificabile e non rilascia lo scontrino di diagnosi.

MANOMETRO DIFFERENZIALE CON TERMOMETRO E RIVELATORE CO2

188,24
euro/cad.

cod. 15.044



3 STRUMENTI IN 1

Caratteristiche tecniche

- **Rileva CO2** (monossido di carbonio): lettura da 25 ppm a 350 ppm. con una risoluzione di 1 ppm
- **Termometro ambiente:** -50° + 100° C
- **Manometro differenziale:**
Campo di misura:
± 99,9 (100) mm H2O / ± 999 (1000) mmH 2O : da 0 a 150 mbar
Tempo di risposta : 0,5"
- Alimentazione: batteria Li-on

MANOMETRO DIFFERENZIALE MME500

258,96
euro/cad.

cod. 15.051

Manometro differenziale portatile di piccole dimensioni, dalla grande facilità di utilizzo.

Indispensabile per il collaudo e il controllo degli impianti di riscaldamento.

- Pressione gas in rete
- Pressione in camera di combustione
- Efficienza tiraggio camini

Caratteristiche tecniche

- Campo di misura: da 0 a 500 mbar
- Precisione scala 150 mbar: 1 % F.S.
- Risoluzione: 1 mbar
- 3 batterie AAA



159,12
euro/cad.

cod. 15.039

S/NASE 25

Rivelatore con alimentazione:
3 batterie AAA

RILEVATORI PORTATILI FUGHE GAS

Per gas combustibili.
Strumenti con sensore catalitico.
Rivela la presenza di fughe gas metano, Gpl, lettura sul display e allarme acustico.
Forniti con custodia in cuoio nero con tracolla.

Caratteristiche tecniche COMUNI

- Sensore: catalitico
- Campo di misura: dal 3% al 100% del LIE
- Risoluzione di 1% del LIE
- Tempo di risposta: 0,5"
- Alimentazione: 3 batterie AAA

236,08
euro/cad.

cod. 15.033

S/NASE 25/R

Rivelatore con alimentazione:
a batteria Li-Po ricaricabile
mediante cavo USB
in dotazione



PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

1.402,⁹⁶
euro/cad.

KIT CERCAPERDITE PLUTO

2.444,⁰⁰
euro/cad.

cod. 15.106

Per la ricerca di perdite sottotraccia di liquidi in pressione su impianti idrici, di riscaldamento ed antincendio.

Con comandi soft touch; visualizza l'intensità del segnale sul display e tramite le cuffie, in dotazione, effettua la segnalazione sonora.
Alimentazione: 1 batteria 9V

cod. 15.106/G

KIT PLUTO CON SONDA

KIT PLUTO CON GEOFONO



SPECIFICO PER AMBIENTI INTERNI



SPECIFICO PER AMBIENTI ESTERNI



GEOFONO

1.451,⁸⁴
euro/cad.

SONDA PIEZOCERAMICA

532,⁴⁸
euro/cad.

cod. 15.104/1P

Da abbinare al cod.15.106

cod. 15.107

Da abbinare al cod.15.106/G



SPECIFICO PER AMBIENTI ESTERNI



SPECIFICO PER AMBIENTI INTERNI



Per amplificare la resa d'ascolto in caso di ricerca in esterno delle perdite di fluidi in pressione con il cercaperdite PLUTO.

Geofono **da interno** con maniglia da utilizzare per la ricerca di perdite d'acqua sanitaria e di riscaldamento, in pressione, all'interno di uno stabile.

MISURATORE DI CONCENTRAZIONE DI OSSIGENO MEDIANTE UN SENSORE OTTICO

560,⁵⁶
euro/cad.

cod. 15.026

Il rilevatore informa prontamente della soglia di pericolo, dovuto a carenza o eccesso di ossigeno nelle seguenti percentuali:

- ◆ eccesso 23,5 %: segnalato su display con colore rosso
- ◆ ossigeno tipico in aria 20,9%: segnalato su display con colore verde
- ◆ carenza 18,5%: segnalato su display con colore rosso

Caratteristiche tecniche

- Alimentazione: 1 batteria Li-po 3,7Vac
- Autonomia batteria: 25 ore circa
- Carica batterie: tramite PC
- Carica batterie esterno (opzionale non fornito): da 5 Vdc 350 mA
- Tempo di ricarica: 7 ore
- Campo di misura: da 0% a 25%
- Risoluzione: 0,1 %
- Precisione del rivelatore: 0,1 %



PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

SISTEMA DI CONGELAMENTO PER TUBI FERRO, RAME, ACCIAIO

KIT AEREOSOL PER CONGELAMENTO

345,²⁸
euro/cad.

cod. 1.092

E' la soluzione ideale per eseguire riparazioni rapide su tubi di diverse dimensioni.

Progettato per evitare di svuotare il sistema, questo kit include tutto il necessario per un congelamento rapido ed efficace dei tubi, consentendo interventi di manutenzione senza dover svuotare l'impianto.

Adatto per tubi da Ø 8 mm - 15 - 22 - 28 mm o 35 mm con doppia capacità di congelamento su tubi orizzontali e verticali.

Il kit include:

- 1 contenitore per congelatore per tubi Arctic Spray PRO da 509 ml/600 g
- 2 rivestimenti congelanti per tubi da Ø 8-15 mm
- 2 rivestimenti congelanti per tubi da Ø 15-22 mm
- 2 rivestimenti congelanti per tubi da Ø 28-35 mm
- 1 valvola di regolazione in ottone
- 2 batterie AAA
- Tubo connettore in nylon da 2 x 1 m
- 1 bilancia digitale
- 1 giunto a T



546,⁰⁰
euro/cad.

KIT PRO CONGELANTE

cod. 1.095

Sistema di congelamento con bombole.

Dotato di camicie più grandi per tubi di diametro maggiore, questo kit professionale è **ideale per congelare tubi anche di grandi dimensioni.**

Adatto per Ø 8 - 15 - 22 - 28 - 35 - 42 - 54 mm o Ø 61 mm, con doppia capacità di congelamento per tubi orizzontali o verticali.

Il kit include:

- 2 bombole di congelante
- 2 rivestimenti congelanti per tubi da Ø 8-15 mm
- 2 rivestimenti congelanti per tubi da Ø 15-22 mm
- 2 rivestimenti congelanti per tubi da Ø 28-35 mm
- 2 rivestimenti congelanti per tubi da Ø 35-42 mm
- 2 rivestimenti congelanti per tubi da Ø 54-61 mm
- 1 valvola di regolazione in ottone
- 2 batterie AAA
- Tubo connettore in nylon da 2 x 1 m
- 1 bilancia digitale



BOMBOLETTA CONGELANTE

68,⁶⁴
euro/cad.

cod. 1.093

Per kit
cod.1.095 e cod.1.092



Bomboletta da 509 ml

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

SISTEMA DI CONGELAMENTO PER TUBI FERRO, RAME, ACCIAIO

1.110,⁷²
euro/cad.

cod. 1.090

**Fino a
1" 1/4**

CONGELATUBI ELETTRICA IN KIT

Ideale per lavori idraulici di manutenzione, riparazione di impianti sanitari e di riscaldamento.

Le teste di congelamento in alluminio sono progettate per adattarsi direttamente al tubo.

L'aggiunta dei riduttori a corredo consente il congelamento di tubi più piccoli.

1.488,²⁴
euro/cad.

cod. 1.091

**Fino a
2"**

Caratteristiche tecniche

- Alimentazione 230 Vac
- Dimensioni: L 355 x H 340 x P 265 mm
- Peso: 25,5 Kg

Il kit include:

- 1 kit di congelamento elettrico artico da 42 mm
- 6 paia di riduttori della testa della pinza: da 1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4"
- 1 paio di guanti in cotone
- 1 crema gelata da 200 ml
- 1 manuale di istruzione
- 2 asciugamani congelati



Caratteristiche tecniche

- Alimentazione 230 Vac
- Dimensioni: L 355 x H 340 x P 265 mm
- Peso: 25,5 Kg

Il kit include:

- 1 kit di congelamento elettrico artico da 63 mm
- 9 paia di riduttori della testa della pinza: da 1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 1 3/4", 2", con le teste di congelamento 2"
- 1 paio di guanti in cotone
- 1 crema gelata da 200 ml
- 1 manuale di istruzione
- 2 asciugamani congelati

STRUMENTI DI MISURAZIONE

218,⁴⁰
euro/cad.

TERMOMETRO PUNTATORE LASER

cod. 17.325

Offre letture immediate e precise della temperatura.

Il display a colori retroilluminato garantisce una facile lettura dei dati anche in condizioni di scarsa illuminazione.

Fornito in una resistente valigetta con sonda K inclusa per estendere ulteriormente la gamma di misurazione.



Caratteristiche tecniche

- Indicatore della temperatura massima rilevata: visualizza la massima temperatura registrata durante la misurazione.
- Spegnimento automatico: dopo 15 secondi di inattività
- Lettura: possibilità di visualizzare le temperature in gradi Celsius (°C) o Fahrenheit (°F)
- Alimentazione: 2 batterie AAA incluse
- Durata batterie: fino a 180 ore di utilizzo continuo
- Risoluzione: 0,1°C per misurazioni precise
- Campo di misurazione: da -60° a +760°C
- Campo di misurazione con sonda K: da -64° a +1400°C

FONOMETRO DIGITALE

160,¹⁶
euro/cad.

cod. 17.314

Per rilevare in manuale o digitale la misura del livello di inquinamento acustico.



Caratteristiche tecniche

- 4 intervalli di misura, da 40 a 130 dB
- Risoluzione 0,1 dB
- Ritenuta (hold) dei valori massimi
- Registrazione valori max/min
- Autospegnimento
- Digitale
- Certificabile
- Alimentazione: 4 batterie AAA

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

METRO LASER MULTIFUNZIONE

48,⁶⁷
euro/cad.

cod. 8.319



Calcola:

- distanza da 0,45 a 18 m
- area
- volume
- temperatura

Alimentazione: 1 batteria 9 V

TELEMETRO LASER

234,⁰⁰
euro/cad.

cod. 15.152

con tecnologia
a laser verde



Caratteristiche tecniche

- Funzione per la misurazione della superficie e del volume
- Misurazione continua di min/max
- Livella digitale integrata
- Calibrazione del sensore di inclinazione (Tilt)
- Sensori di inclinazione a 360° per determinare la distanza orizzontale e verticale
- Tecnologia a laser verde: garantisce una maggiore visibilità e precisione rispetto ai laser tradizionali.

Alimentazione: 2 batterie AA

LOCALIZZATORE UNIVERSALE

153,⁹²
euro/cad.

cod. 15.156



Per legno, metallo,
rame, ferro e linee
sotto tensione

Caratteristiche tecniche

- Localizzazione di travi di legno / metallo: fino ad una profondità di 4 cm.
- Localizzazione mirata di metallo: fino a una profondità di 10 cm / 5 cm.
- Localizzazione mirata di linee elettriche - sotto tensione/non sotto tensione fino a una profondità di 4 cm.

Alimentazione: 1 batteria 9 V

LIVELLA LASER AUTOLIVELLANTE

110,²⁴
euro/cad.

cod. 8.317



Caratteristiche tecniche

- Allineamento: verticale, orizzontale e a croce
- Portata max: 10 m
- Laser: classe II
- Potenza laser: minore e uguale a 1 mW
- Lunghezza d'onda del laser: 650 nm
- Ampiezza livellamento automatico: 6 sec
- Velocità di livellamento automatico: 7 sec
- Angolo di lavoro: minore e uguale a 90°
- Blocco del pendolo autolivellante
- Base per fissare la livella al muro
- Alimentazione: 2 batterie AA

32,²⁴
euro/cad.

MULTIMETRO DIGITALE TASCABILE

cod. 17.311



Caratteristiche tecniche

- Misura: 600 Vac/dc
- Autospegnimento
- Misura resistenza, frequenza e capacità
- Rilevamento della tensione senza contatto
- Segnalazione acustica di continuità
- Prova dei diodi

Alimentazione: 2 batterie LR44

FLESSOMETRO PROFESSIONALE

6,⁶⁶
euro/cad.

cod. 8.356

Lunghezza
5 metri

Con cassa in materiale bi-componente, arresto del nastro automatico, ammortizzatore di fine corsa, omologazione classe di precisione II in conformità norma MID.



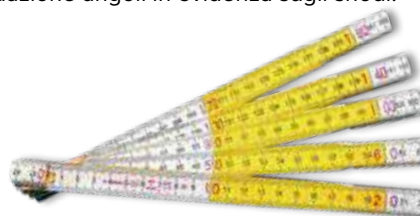
DOPPIO METRO

4,⁵⁸
euro/cad.

cod. 8.344

In faggio, aste da 16 mm con spessore 3,3 mm, gradazione angoli in evidenza sugli snodi.

Lunghezza
2 metri



LIVELLA A BOLLA CON BASE MAGNETICA

21,²¹
euro/cad.

cod. 8.331

Lunghezza
400 mm

25,¹⁷
euro/cad.

cod. 8.332

Lunghezza
500 mm



PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

TERMOCAMERA TCF215

743,⁶⁰
euro/cad.

cod. 15.215

Qualità - prezzo
NETD
≤45 mK

Facile e intuitiva da usare
Perfetta per tecnici, professionisti ed installatori.

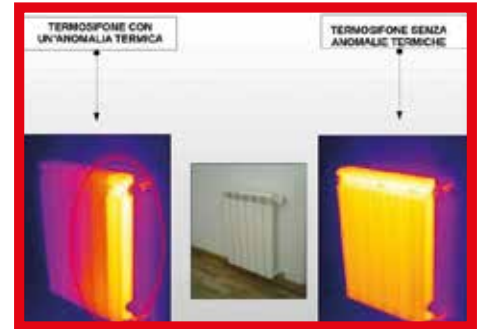
Dotata di un sensore ad alta risoluzione (256 x 192 pixel).
Con il puntatore laser integrato, puoi rilevare con precisione l'area da misurare.
La batteria assicura 16 ore di operatività con solo 2 ore di ricarica.

Ideale per:

- ▶ Verificare l'isolamento termico
- ▶ Identificare ponti termici
- ▶ Controllare quadri elettrici
- ▶ Individuare tubazioni e perdite d'acqua
- ▶ Analizzare aree di calore

Caratteristiche tecniche

- Alta sensibilità: NETD di 45 mK per una precisa rilevazione delle differenze di temperatura
- Display LCD full frame: con regolazione automatica dell'immagine a 25Hz
- Ampia memoria: scheda SD inclusa (fino a 32 GB)
- Connettività USB: per collegamento rapido al PC
- Alimentazione: batteria al litio ricaricabile
- Accessori inclusi: borsa in cuoio e involucro antiurto



Scarica tutte
le informazioni
tecniche

TERMOCAMERA TABLET TCF220

659,³⁶
euro/cad.

cod. 15.220



Tablet altamente maneggevole e tascabile
Dotato di un ampio display, adatto a molteplici utilizzi.

Ideale per rapide misurazioni in ambienti dove è necessario rilevare il delta termico, ponti termici, quadri elettrici, individuare tubazioni e perdite d'acqua, e verificare aree di calore.

Ideale per:

- ▶ Verificare l'isolamento termico
- ▶ Identificare ponti termici
- ▶ Controllare quadri elettrici
- ▶ Individuare tubazioni e perdite d'acqua
- ▶ Analizzare aree di calore

Caratteristiche tecniche

- Ampio display: per una chiara visualizzazione delle misurazioni
- Rapida misurazione: per un'analisi immediata e precisa
- Alimentazione: batteria al litio ricaricabile

Scarica tutte
le informazioni
tecniche



Disponibile versione top di gamma
cod. 15.240

Quotazioni a richiesta



PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

POMPA PER PULIZIA IMPIANTI "POWER ES"

829,⁹²
euro/cad.

cod. 6.120

Ad asse verticale con serbatoio per una rapida pulizia di tutto l'impianto di riscaldamento e di refrigerazione. (Chiller)
Dotata del nuovo invertitore di flusso Powerflux, che assicura più portata e più prevalenza, la pompa POWER ES, **permette di eliminare i problemi di circolazione dell'acqua causati da accumuli di fanghiglia e depositi di calcare.**

Caratteristiche tecniche

- Capacità serbatoio: 27 lt
- Portata: 60 lt/min
- Prevalenza: 2 bar (20 m)
- Potenza assorbita: 0,55 kW
- Peso: 12 Kg
- Alimentazione: 230Vac

Dotazione:

cinghia di trasporto, imbuto



310,⁹⁶
euro/cad.

POMPA POWER S20

cod. 6.115/G

Pompa ad asse verticale dotata di invertitore di flusso per la **disincrostazione di serpentine di caldaie e piccoli scambiatori di calore.**

Caratteristiche tecniche

- Alimentazione: 230Vac - 50 Hz
- Capacità serbatoio: 20 lt
- Portata: 40 lt/min
- Prevalenza: 1,2 bar (12 mt)
- Potenza assorbita: 0,18 kW
- Peso: 6,5 Kg



DISINCROSTANTI/PULITORI ACIDI

Per impianti rame e acciaio



6,¹⁴
euro/cad.

cod. 6.129
1 litro
Diluizione:
10% ÷ 30%

23,⁶⁰
euro/cad.

cod. 6.130
10 litri
Diluizione:
10% ÷ 30%



19,²⁴
euro/cad.

cod.120208/5
5 litri
Diluizione:
10% ÷ 20%



POMPA MANUALE PER GLICOLE

216,³²
euro/cad.

cod. 6.123

Per il travaso e riempimento di impianti solari termici e riscaldamento e alla messa in pressione di impianti sanitari, riscaldamento tradizionali e a pavimento.

Caratteristiche tecniche

- Pressione max: 12 bar
- Portata: 300 ml
- Peso: 3,5 Kg con tubi



WIPE LINE



Consulta qui le schede tecniche dei nostri liquidi protettivi, di lavaggio e di mantenimento

Da utilizzare con glicole, acqua, antigelo e prodotti per il lavaggio non acidi a Ph neutro

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

POMPA SIMPLYWASH

726,96
euro/cad.

cod.6.121



Pompa per il lavaggio, il riempimento e la disaerazione degli impianti a circuito chiuso
(solare, riscaldamento e raffreddamento)

Caratteristiche tecniche

- Autoadescante
- Pressione: 3,5 bar
- Portata: 34 l/min
- Capienza: 35 lt
- Alimentazione: 230Vac
- Dimensioni: P 45 x H 83 x L 48 cm
- Peso: 17 Kg

NON USARE CON ACIDI



Adatta anche per il riempimento dei pannelli solari.

CONTENITORE CON FILTRO

42,64
euro/cad.

cod.6.124/3



Kit contenitore filtro completo di cartuccia, girello e prolunga **da utilizzare con il kit monoblocco codice 6.124/2 per un miglior filtraggio dei liquidi.**

In dotazione anche una cartuccia filtrante supplementare, per una veloce manutenzione durante il lavaggio degli impianti.

KIT INVERTITORE DI FLUSSO

342,16
euro/cad.

cod. 6.124/2

Kit monoblocco per il lavaggio degli impianti **da utilizzare con la pompa codice 6.121**, dotato di valvola a tre vie per lo scarico all'esterno del prodotto liquido utilizzato, inversore di flusso.



POMPA LAVAGGIO E RIEMPIMENTO IMPIANTI IDRHA WASH 50

1.508,00
euro/cad.

cod. 6.126

Per il lavaggio, il riempimento, la pulizia e la sanificazione degli impianti di riscaldamento tradizionali e a pavimento. Permette il riempimento e la disaerazione anche di impianti solari termici alla temperatura max di utilizzo di 60°.



Caratteristiche tecniche

- Pressione: 0,5 ÷ 5,5 bar
- Portata: 70 lt/min
- Capienza: 50 lt
- Alimentazione: 230Vac
- Dimensioni: P 45 x H 150 x L 60 cm
- Peso: 35 Kg



Adatta anche per il riempimento dei pannelli solari.

Non usare con acidi

con filtro autopulente



Collegamento aria con riduttore di pressione permette di miscelare aria e acqua per ottenere lavaggio flussato, spegnendo la pompa per circolazione dei liquidi permette di svuotare gli impianti con immissione di aria.
Compressore non incluso

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

POMPA DISOSTRUENTE MANUALE

250,⁶⁴
euro/cad.

cod.6.010/BLU



Pompa disostruente manuale a pressione d'aria per sgorgare tubazioni otturate e caricare vasi d'espansione.

Caratteristiche tecniche

- Pressione max: 12 bar
- Peso : 7 Kg

Dotazione

- 1 tampone Ø 65 (direttamente montato sul tubo)
- 1 tampone Ø 100
- 1 tampone piatto Ø 170
- 1 tubo spiralato per carica vasi d'espansione

POMPA DISOSTRUENTE MANUALE HYDRA PUMP

202,⁸⁰
euro/cad.

cod. 6.008



Pompa disostruente destinata alla pulizia delle tubature di scarico.

Può essere usata per il carico dei vasi di espansione di impianti idraulici e caldaie e per il collaudo di piccoli impianti.

Caratteristiche tecniche

- Pressione max: 5 bar
- Peso: 5,7 Kg

Dotazione

- 1 tampone Ø 65 (direttamente montato sul tubo)
- 1 tampone Ø 100
- 1 tampone piatto Ø 170
- 1 tubo spiralato per carica vasi d'espansione

538,⁷²
euro/cad.

POMPA COMBINATA ELETTRICA

cod.6.021/BLU

Disostruente e compressore in un'unica soluzione; motore senza manutenzione, pressostato per il controllo della pressione impostata, maniglia di trasporto.

Caratteristiche tecniche

- Potenza: 0,5 Hp / 0,37 kW
- Pressione max: 8 bar / 114 Psi
- Aria aspirata: 100 l/min
- Alimentazione: 230Vac
- Peso: 12 Kg



Dotazione

- 1 tampone Ø 65 (direttamente montato sul tubo)
- 1 tampone Ø 100
- 1 tampone piatto Ø 170
- 1 tubo spiralato per carica vasi d'espansione

POMPA ELETTRICA

530,⁴⁰
euro/cad.

cod. 6.037

Per riempire e testare gli impianti idraulici, antincendio, riscaldamento, acquedotti, etc.

Pompa autopescante, manometro in glicerina.

Dotata di tubo di aspirazione con filtro e raccordo per collegamento rapido e tubo di collaudo ad alta pressione.

Caratteristiche tecniche

- Potenza: 1800 W
- Protezione termica
- Portata: 8 lt/min
- Pressione reg.max: 80 bar
- Alimentazione: 230Vac - 50Hz
- Peso: 12 Kg



265,²⁰
euro/cad.

cod.6.031/BLU

POMPA VERTICALE



60 bar

Pistone in Teflon per un maggior scorrimento e minor manutenzione. Fornita con tubo di collegamento ad alta pressione da 800 mm con passo gas da 1/2".

Caratteristiche tecniche

- Pressione max 60 bar
- Capacità serbatoio 11 lt

POMPE PER LE PROVE DELLE PRESSIONI

in tubazioni o serbatoi

258,⁹⁶
euro/cad.

cod.6.032/BLU

POMPA ORIZZONTALE



60 bar

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

MOLLE STURA TUBI CON GANCIO

Pratica molla rivestita in PVC per sturare lo scarico dei WC e gli scarichi fognari.



Particolare gancio



12,58
euro/cad.

cod. 6.144/1

Ø 9 x 5 m

21,42
euro/cad.

cod. 6.144/3

Ø 9 x 10 m

15,81
euro/cad.

cod. 6.144/2

Ø 9 x 7,5 m

30,47
euro/cad.

cod. 6.144/4

Ø 9 x 15 m

MOLLE STURA TUBI

Pratica molla rivestita in PVC per sturare lo scarico dei lavandini, bidet, vasche da bagno.



5,62
euro/cad.

cod. 6.142/1

Ø 6 x 2,5 m

6,45
euro/cad.

cod. 6.142/2

Ø 6 x 3,5 m

8,22
euro/cad.

cod. 6.142/3

Ø 6 x 5 m

KIT PALLONI OTTURATORI KIT FOREST PLUS

269,36
euro/cad.

cod. 8.046

Kit per il collaudo e la manutenzione delle tubazioni di scarico da Ø 40 a Ø 110 con la possibilità di intervento su 3 condotte contemporaneamente grazie all'attacco rapido in dotazione. Ogni pallone è dotato di 1 m di tubo e manometro con lancetta di riferimento.

235,04
euro/cad.

cod. 6.240

A BATTERIA

Caratteristiche tecniche

- Alimentazione: 18 V

ASPIRATORI /SOFFIATORI PORTATILI

109,20
euro/cad.

cod. 6.230

ELETTRICO

Caratteristiche tecniche

- Motore: THRU FLOW
- Potenza: W 1200 max
- Alimentazione: 220/240 Vac
- Lunghezza cavo: 5 m

Caratteristiche tecniche COMUNI

- Filtrazione "Self-Cleaning"
- Tubo flessibile allungabile (1:5)
- Capacità serbatoio: 6 lt
- Sacco filtrante (opzionale)
- Porta tubo e accessori
- Tracolla
- Dimensioni: 235 x 285 x 430 mm
- Peso: 5 Kg



118,56
euro/cad.

cod. 11.015

MINI COMPRESSORE PORTATILE A BATTERIA



Grande potenza e versatilità, idoneo alla carica dei vasi di espansione con la possibilità di impostare automaticamente la pressione desiderata.

Caratteristiche tecniche

- Alimentazione: batteria 18 V
- Pressione max : 8 bar
- Flusso aria: 15 l/min
- Lunghezza del tubo flessibile: 100 cm

Fornito completo di batteria e caricabatteria

CARICABATTERIA

29,12
euro/cad.

cod. 11.015/2



BATTERIA

50,96
euro/cad.

cod. 11.015/1

18V 2,5 AH



PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025



SCANALATRICE A RULLI PER TUBI IN ACCIAIO 2"- 12"

3.962,⁴⁰
euro/cad.

cod. 1.080

Per installazioni unità di riscaldamento di grandi dimensioni. Sistemi irrigazione, uso industriale e antincendio.

E' in grado di scanalare tubi a parete standard fino a 12" tubi S10, e 6", tubi S40.

Alimentato da un motore a induzione da 750 W, 24 giri al minuto. Stabile e silenzioso durante il lavoro.

Caratteristiche tecniche:

- Capacità: 2"-12", acciaio, acciaio inox, PVC.
2" - 8" schedule 40 acciaio, acciaio inox, PVC
- Peso totale: 145/120 Kg
- Alimentazione: 220 Vac
- Dimensioni: 80 x 46 x 81 cm

Dotazione standard:

- 1 set di rulli da 2" - 6" S 10/40
- 1 set di rulli da 8"-12" S 10
- 1 set piedi di supporto

2.168,⁴⁰
euro/cad.

cod. 1.070

Capacità da
1/2" a 2"

FILETTATRICI ELETTRICHE DA BANCO

3.404,⁹⁶
euro/cad.

cod. 1.075

Capacità da
1/2" a 4"

Caratteristiche tecniche

- Potenza: 750 W
- Motore: induzione senza spazzole
- Lubrificazione: automatica
- Testa apertura: automatica
- Alimentazione: 220 Vac - 50/60Hz

Dotazione

2 serie di pettini BSPT gas DX (1/2 - 3/4) (1" - 2")
Peso: 80 Kg
Dimensioni: 74 x 48 x 53 cm



Caratteristiche tecniche

- Potenza: 750 W
- Motore: induzione senza spazzole
- Lubrificazione: automatica
- Testa: (1 da 1/2" - 2") (1 da 2 1/2" - 4")
- Alimentazione: 220 Vac - 50/60Hz

Dotazione

3 serie di pettini BSPT gas DX
(1/2" - 3/4") (1" - 2") (2 1/2" - 4")
Peso: 160 Kg
Dimensioni: 96 x 65 x 61 cm

249,⁶⁰
euro/cad.

cod. 2.070

fino a 3"

CAVALLETTO TIPO "PIONIER"

310,⁹⁶
euro/cad.

cod. 2.140

fino a 6"

SUPPORTO REGGITUBO TELESCOPICO



PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

TERMOPIASTRA

223,60
euro/cad.

cod. 7.172



Piastra rivestita in PTFE per saldature di tubi PE fino a Ø 180. Segnalazione acustica luminosa al raggiungimento della temperatura di lavoro e in caso di anomalie.

Caratteristiche tecniche

- Potenza: 1.200 W
- Termostato fisso: 210°C
- Alimentazione: 230Vac-50/60Hz

POLIFUSORE R63

232,96
euro/cad.

cod. 7.220



Per la saldatura manuale adatto alla polifusione a bicchiere di tubi e raccordi in PE - PP - R - PB - PVDF da Ø 16 a Ø 63 mediante bussole teflonate

Caratteristiche tecniche

- Termostato elettronico a temperatura fissa: 260°± 10°
- Potenza: 800 W
- Alimentazione: 230Vac-50/60Hz

Dotazione:

- Cassetta di metallo con bussole maschio - femmina Ø 20 - 25 - 32
- Supporto a forcella e chiavi di servizio

POLIFUSORE CON TERMOSTATO FISSO

136,24
euro/cad.

cod. 7.219



Saldatore manuale adatto alla polifusione nel bicchiere di tubi e raccordi in PE-PP-PP-R mediante bussole teflonate.

Caratteristiche tecniche

- Potenza: 800 W
- Alimentazione: 230Vac-50/60Hz

Dotazione:

- Cassetta di metallo con bussole Ø 20 - 25 - 32
- Supporto a forcella

RASCHIETTO MANUALE PER TUBI

13,94
euro/cad.

cod. 7.305



Raschiatubo manuale per l'eliminazione dello strato superficiale ossidato del tubo.

Dotazione: inserto e copri lama

SBAVATORE PER TUBI

112,32
euro/cad.

cod. 3.390

Ø 25 ÷ Ø 160



Permette con facilità lo smusso esterno dei tubi in plastica PE, PP, PB, PVDF, PVC, fino a un massimo di 10 mm di spessore grazie al supporto regolabile in altezza.

SCHIACCIATUBI

358,80
euro/cad.

cod. 7.500



Per tubi in polietilene da Ø 20 a Ø 63



RASCHIATUBO PS 180 MANUALE

706,16
euro/cad.

cod. 7.309



Per la preparazione dei tubi e dei raccordi da saldare con manicotti elettrici.

Campo di lavoro:

Per tubi esterni: da Ø 75 a Ø 200
Per tubi interni: da Ø 61 a Ø 180



PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

946,40
euro/cad.

cod. 7.205

SENZA SCANNER

Senza scanner l'impostazione dei parametri di saldatura, tensione, tempo è fatta manualmente in base alle specifiche fornite dal costruttore dei raccordi eletrosaldabili.

SALDATRICE POLIVALENTE PRATIKA

Per manicotti elettrici a bassa tensione 8 - 48 V per condotte in pressione acqua e gas.
Campo di lavoro: da Ø 20 a Ø 125 / 160 PE - PP - R.

Caratteristiche tecniche COMUNI

- Potenza: 2.000 W
- Alimentazione: 230Vac-50/60 Hz
- Report di saldatura scaricabile mediante cavo e software (non inclusi)



PRESSIONE

1.232,40
euro/cad.

cod. 7.200/S

CON SCANNER

Tramite lettura con scanner o digitazione del codice a barre sul raccordo la macchina imposta automaticamente i parametri per la saldatura.

SALDATRICE ELEKTRA S

1.820,00
euro/cad.

cod. 7.201

Per manicotti elettrici bassa tensione 8-48 V

PRESSIONE



Caratteristiche tecniche

- Campo di lavoro: Ø 20 - Ø 200
- Tensione di saldatura: 8 - 48 V
- Report di saldatura scaricabile mediante porta USB
- Alimentazione: 230Vac-50/60 Hz
- Peso: 5,75 Kg



CON SCANNER

Tramite lettura con scanner o digitazione del codice a barre sul raccordo la macchina imposta automaticamente i parametri per la saldatura.

SALDATRICE ELEKTRA 315

2.485,60
euro/cad.

cod. 7.209

Per manicotti elettrici bassa tensione 8-48 V

PRESSIONE



Caratteristiche tecniche

- Campo di lavoro: Ø 20 - Ø 315 mm
- Tensione di saldatura: 8 - 48 V
- Memoria: 500 cicli
- Alimentazione: 230Vac-50/60 Hz
- Report di saldatura scaricabile mediante porta USB

DISPONIBILE A RICHIESTA ELEKTRA 1600 PER Ø DA 20 A Ø 1200

SALDATRICE MUSTANG 160

494,00
euro/cad.

cod. 7.180

SCARICO



Per la saldatura di manicotti elettrici per tubi di scarico in PE: Geberit - Nirlene - Coes - Valsir - Wavin (Waviduo) - Akatherm.

Caratteristiche tecniche

- Potenza: 1000 W
- Alimentazione: 230Vac-50/60 Hz
- Per tubi da Ø 32 a Ø 160

SALDATRICE 315 V1

1.258,40
euro/cad.

cod. 7.185

SCARICO



Saldatrice per manicotti elettrici per tubi di scarico PE, autodiagnosi di eventuali anomalie, registra fino a 350 cicli di saldatura, in valigetta completa di cavi.

Caratteristiche tecniche

- Campo di lavoro: Ø 20-Ø 315
- Alimentazione: 230Vac-50/60 Hz
- Peso: 3.4 Kg

Dotazione cavi

- A00: Ø 32-Ø 160 Akatherm, Coes, Eurofusion, Geberit, Valsir, Vulcathene, Wavin
- A01: Ø 200- Ø 315 Wavin (Waviduo)
- A02: Ø 200-Ø 315 Akatherm, Eurofusion, Valsir
- A03: Ø 200-Ø 315 Geberit
- A04: Ø 200-Ø 315 Coes (Coestilen)

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

IMPUGNATURA EXPRESS



MODELLO 600



50,96
euro/cad.

cod.9.000

Con rubinetto a manopola, regolazione veloce e progressiva.
Erogazione max: 1,5 bar
Raccordo in ottone da 3/8" con doppia tenuta.

MODELLO 620



71,76
euro/cad.

cod.9.010

Con rubinetto a manopola ed economizzatore a leva.
Erogazione max: 1,5 bar
Raccordo in ottone da 3/8" con doppia tenuta.
Completo di portagomma.

LANCE " CERCOFLAM" PER BRASATURA



A fiamma avvolgente, dal rendimento di 2400 °C, adattabile su impugnature Express mod. 600 - 620.

Indicata per brasature su tubi in rame e ottone Ø 24, ferro e acciaio Ø 22.



30,99
euro/cad.

cod. 9.021

Indicata per brasature su tubi in rame e ottone Ø 44, ferro e acciaio Ø 42.



40,46
euro/cad.

cod.9.022

BRUCIATORI DI RICAMBIO



21,84
euro/cad.

cod.9.031

Ø 24
per cod.9.021

32,24
euro/cad.

cod.9.032

Ø 44
per cod.9.022



BLISTER EXPRESS

41,39
euro/cad.

cod.9.050



Dotazione

- Impugnatura standard 60
- Lancia per brasatura: Ø 18
- Bruciatore Ø 24 (cod. 9.031)
- Lancia piatta
- Tubo in gomma da 1,5 m con raccordi.

CANNELLO PLUS FIRE

52,62
euro/cad.

cod.17.573



Caratteristiche tecniche

- Pulsante piezo elettrico
- Ugello in acciaio Ø 10 mm
- Pulsante blocco della fiamma
- Impugnatura ergonomica
- **Funziona anche capovolto**
- Attacco americano CGA 600

14,77
euro/cad.

cod. 17.588

BOMBOLA MAPP - PRO

Bombola piena di gas MAPP PRO con attacco americano (CGA600) ad alto potere calorico.
Peso: 453,6 g



Bombola usa & getta

94,64
euro/cad.

cod.17.580

KIT MAPP - PRO

Il Kit è composto da:

- 1 cannello ad accensione piezo con regolazione della fiamma
- 2 bombole piene di gas MAPP PRO
- 1 contenitore in cuoio



Bombole usa & getta

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

41,⁰⁸
euro/cad.

LEGA SALDANTE "FOREST HARLÖT" H91

cod. 9.550

Cu 930 - P 70

1000 g

Adatta per saldature rame-rame, rame-ottone, rame-bronzo; non adatta per leghe di ferro,nichel ed impianti gas solforosi,oledinamica.

Caratteristiche tecniche

- Temperatura di fusione: 710° - 800°C
- Carico di rottura: 58 N/mm2
- Lega quadra: Ø 2
- Lunghezza: 500 mm



argento
2%

82,¹⁶
euro/cad.

LEGA SALDANTE "SILVER"

cod. 9.561

AG2
cu 91,8 - p 6,2 - ag 2

1000 g

Bacchetta nuda a basso tenore d'argento per la brasatura capillare di rame. Senza disossidante.



Caratteristiche tecniche

- Temperatura di fusione: 710°C
- Carico di rottura: 250N N/mm2
- Lega quadra: Ø 2
- Lunghezza: 500 mm

80,³⁹
euro/cad.

argento
5%

cod. 9.564

AG5
cu 89 - p 6 - ag 5

500 g

argento
20%

43,⁹⁹
euro/cad.

LEGA SALDANTE RIVESTITA "SILVER"

cod.
9.563/20R

AG20R
cu 45 - p 35 - ag 20

100 g

Bacchetta rivestita ad alto tenore d'argento



Caratteristiche tecniche

- Temperatura di fusione: 810 °C
- Carico di rottura: 400 N/mm²:
- Lega rivestita: Ø 1,5
- Lunghezza: 500 mm

75,⁹²
euro/cad.

argento
40%

cod. 9.570

AG40R
cu 40 - p 20 - ag 40

100 g

ROCCHETTO STAGNO-RAME Ø 2

Saldante in filo di stagno e rame Ø 3. Idoneo per impianti in rame di acqua fredda, calda e gas. Temperatura di fusione: 230-250 C°.

20,²⁸
euro/cad.

cod. 9.532

sn 97%, cu 3%. Ø 3, L-CU3 sn



200 g

ROCCHETTI STAGNO-ARGENTO AL 5%

Filo massiccio per la saldatura, a base di stagno e argento, adatto per gli impianti di acqua fredda, calda e gas. Temperatura di fusione 180-220 C°

54,⁰⁸
euro/cad.

cod. 9.505/1

sn 95%, ag 5%. Ø2

75,⁶¹
euro/cad.

cod. 9.505/2

sn 95%, ag 5%. Ø2

ROCCHETTI STAGNO-ARGENTO AL 3,5%

Filo con anima disossidante per la saldatura di stagno e argento, adatto per gli impianti di acqua fredda, calda e gas. Temperatura di fusione: 180-240 C°

45,⁰³
euro/cad.

cod. 9.515/1

sn 96,5%, ag 3,5%. Ø2

87,⁹⁸
euro/cad.

cod. 9.515/2

sn 96,5%, ag 3,5%. Ø2



250 g



500 g

PASTA SALDA

10,³⁰
euro/cad.

cod. 9.537



250 g



500 g



200 g

Pasta disossidante per saldature forti con leghe in argento su materiali quali acciaio, rame, ottone e ghisa
Temp.lavoro : + 650°C ÷ + 800°C
Flacone con pennello.

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

1.004,⁶⁴
euro/cad.

cod. 1.326

ELETTRICA
CZ-1550



Dotazione
• Valigetta

Alimentazione:
230Vac-50/60 Hz

Potenza di pressata: 32 kN
10.000 pressate

PRESSATRICI

Caratteristiche tecniche COMUNI :

- Forza massima di pressatura: 32 kN
- Corsa: 40 mm
- Campo di pressatura: tubi in acciaio con spessore sottili: Ø 12-Ø 54 mm
- Tubi in rame: Ø 12 - Ø 54 mm
- Tubi in XPAP, Pex: Ø 12- Ø 108 mm

1.239,⁶⁸
euro/cad.

cod. 1.331

A BATTERIA
PZ-1550



Dotazione

- Valigetta
- Caricabatteria
- 2 batterie

Alimentazione:
batteria 18V

1.337,⁴⁴
euro/cad.

cod. 1.328

A BATTERIA
BZ-1550

- Dotazione**
- Valigetta
 - Caricabatteria
 - 2 batterie



CON DISPLAY
LED ILLUMINATO

TESTA GIREVOLE
350°

Alimentazione:
batteria 18V

PRESSATRICI IN KIT



1.144,⁰⁰
euro/cad.

cod. 1.327

- KIT PRESSATRICE CZ-1150**
- Pressatrice CZ-1150 cod.1.326
 - **1 ganaschia portainseri in OMAGGIO**
 - 4 inserti :TH Ø 16-20-26-32



1.289,⁶⁰
euro/cad.

cod. 1.339

- KIT PRESSATRICE CZ-1550**
- Pressatrice CZ-1150 cod.1.326
 - 3 ganasce standard: TH Ø 16-20-26
 - **(ganaschia del 26 in OMAGGIO)**



1.379,⁰⁴
euro/cad.

cod. 1.330

- KIT PRESSATRICE PZ-1550**
- Pressatrice PZ-1150 cod.1.331
 - **1 ganaschia portainseri in OMAGGIO**
 - 4 inserti: TH Ø 16-20-26-32



1.525,⁶⁸
euro/cad.

cod. 1.333

- KIT PRESSATRICE PZ-1550**
- Pressatrice PZ-1150 cod.1.331
 - 3 ganasce standard: TH Ø 16-20-26
 - **(ganaschia del 26 in OMAGGIO)**



1.476,⁸⁰
euro/cad.

cod. 1.329

- KIT PRESSATRICE BZ-1550**
- **1 ganaschia portainseri in OMAGGIO**
 - 4 inserti: TH Ø 16-20-26-32



1.622,⁴⁰
euro/cad.

cod. 1.338

- KIT PRESSATRICE BZ-1550**
- 3 ganasce standard: TH Ø 16-20-26
 - **(ganaschia del 26 in OMAGGIO)**

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

GANASCIA PORTA INSERTI

102,⁹⁶
euro/cad.

cod. 1.332



Attacco standard utilizzabile su tutti i tipi di pressatrici

Realizzata in acciaio, per l'alloggio degli inserti TH-V-M-U.

KIT INSERTI

114,⁴⁰
euro/cad.

cod.1.341

Inserti TH Ø16-20-26-32

cod.1.342

Inserti V Ø15-18-22-28

cod.1.343

Inserti M Ø15-18-22-28

cod.1.344

Inserti U Ø16-20-25-32



Da utilizzare con ganascia porta inserti cod. 1.332.

KIT GANASCIA PORTA INSERTI



cod.1.345

Inserti TH
Ø 16-20-26-32

227,⁷⁶
euro/cad.

cod. 1.346

Inserti V
Ø 15-18-22-28

Attacco standard utilizzabile su tutti i tipi di pressatrici.

In pratica valigetta con ganascia porta inserti e quattro inserti.

COPPIA INSERTI SINGOLI PER GANASCIA PORTA INSERTI



Per pressatrice manuale cod. 1.402 e per ganascia porta inserti cod. 1.332

PROFILO TH

31,⁸²
euro/cad.

cod.1.334/16

Profilo TH Ø 16

cod.1.334/20

Profilo TH Ø 20

cod.1.334/26

Profilo TH Ø 26

cod.1.334/32

Profilo TH Ø 32

PROFILO V

31,⁸²
euro/cad.

cod.1.336/15

Profilo V Ø 15

cod.1.336/18

Profilo V Ø 18

cod.1.336/22

Profilo V Ø 22

cod.1.336/28

Profilo V Ø 28

PROFILO U

31,⁸²
euro/cad.

cod.1.344/16

Profilo U Ø 16

cod.1.344/20

Profilo U Ø 20

cod.1.344/25

Profilo U Ø 25

cod.1.344/32

Profilo U Ø 32

PROFILO M

(non idonei per cod. 1.402)

31,⁸²
euro/cad.

cod.1.343/12

Profilo M Ø 12

cod.1.343/15

Profilo M Ø 15

cod.1.343/18

Profilo M Ø 18

cod.1.343/22

Profilo M Ø 22

cod.1.343/28

Profilo M Ø 28

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

GANASCE STANDARD PER PRESSATRICI

PROFILO TH

101,92
euro/cad.

cod.1.352/16

Ø 16

cod.1.352/20

Ø 20

cod.1.352/26

Ø 26

cod.1.352/32

Ø 32



172,64
euro/cad.

cod.1.350/40

Ø 40

235,04
euro/cad.

cod.1.350/50

Ø 50

PROFILO V

100,88
euro/cad.

cod.1.362/15

Ø 15

cod.1.362/18

Ø 18

cod.1.362/22

Ø 22

cod.1.362/28

Ø 28

cod.1.362/35

Ø 35



374,40
euro/cad.

cod.1.360/42

Ø 42

386,88
euro/cad.

cod.1.360/54

Ø 54

PROFILO U

101,92
euro/cad.

cod.1.348/16

Ø 16

cod.1.348/20

Ø 20

cod.1.348/25

Ø 25

cod.1.348/32

Ø 32



279,76
euro/cad.

cod.1.368/40

Ø 40

PROFILO M

101,92
euro/cad.

cod.1.347/12

Ø 12

cod.1.347/15

Ø 15

cod.1.347/18

Ø 18

268,32
euro/cad.

cod.1.347/42

Ø 42



101,92
euro/cad.

cod.1.347/22

Ø 22

cod.1.347/28

Ø 28

cod.1.347/35

Ø 35



268,32
euro/cad.

cod.1.347/54

Ø 54

PRESSATRICE MANUALE MODELLO 1632

Munita di manici telescopici, testa girevole 360°, vite di regolazione per la corretta distanza tra gli inserti in caso di pressatura non corretta.

167,44
euro/cad.

cod.1.402



Testa girevole
360°

Dotazione:

- Pressatrice manuale
- Valigetta
- 4 serie di inserti profilo TH Ø 16-20-26-32

Per inserti vedi pag.24

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

PINZE IN ACCIAIO AL CROMO VANADIO

PINZE IN ACCIAIO

19,⁵⁵
euro/cad.

cod. 5.167

L . 175 mm

21,⁵³
euro/cad.

cod. 5.168

L . 240 mm

34,³²
euro/cad.

cod. 5.169

L . 300 mm



7 posizioni di fermo

PINZE IN ACCIAIO CON MANICI RIVESTITI

21,⁴²
euro/cad.

cod. 5.174

L . 175 mm

23,⁵⁰
euro/cad.

cod. 5.175

L . 240 mm

35,⁷⁸
euro/cad.

cod. 5.176

L . 300 mm



7 posizioni di fermo

PINZE "VBW"

24,⁹⁶
euro/cad.

cod. 5.171

L . 160 mm

22,⁸⁸
euro/cad.

cod. 5.172

L . 240 mm

39,⁵²
euro/cad.

cod. 5.173

L . 300 mm

VBW



7 posizioni di fermo

PINZA MODELLO COBRA XS

35,³⁶
euro/cad.

cod. 5.163

La più piccola pinza
presente sul mercato



solo
L . 100 mm !



Lavorazione anche con una sola
mano:

aprire, spingere, fatto! AUTOSERRANTE

Regolazione di precisione con 11 posizioni anche con una
sola mano, apertura fino a 24 mm

PINZE "VBW" PUNTO GIALLO

47,⁸⁴
euro/cad.

cod. 5.171/G

L . 150 mm

50,⁹⁶
euro/cad.

cod. 5.172/G

L . 240 mm

89,⁴⁴
euro/cad.

cod. 5.173/G

L . 300 mm

VBW



7 posizioni di fermo

PINZE MODELLO ALLIGATOR

28,⁶⁰
euro/cad.

cod. 5.167/K

L . 180 mm

30,¹⁶
euro/cad.

cod. 5.168/K

L . 250 mm

44,⁷²
euro/cad.

cod. 5.169/K

L . 300 mm



9 posizioni di fermo

AUTOSERRANTI

PINZE MODELLO COBRA

36,⁴⁰
euro/cad.

cod. 5.174/K

L . 180 mm

38,⁴⁸
euro/cad.

cod. 5.175/K

L . 250 mm

53,⁰⁴
euro/cad.

cod. 5.176/K

L . 300 mm



AUTOSERRANTI

Regolazione fine della posizione mediante pulsante

SET PINZE COBRA

122,⁷²
euro/cad.

cod.5.580



SET PINZE ALLIGATOR

99,⁸⁴
euro/cad.

cod.5.590



PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

94,⁶⁴
euro/cad.

cod. 5.177/K

L . 400 mm



Caratteristiche tecniche.

- Lunghezza pinza: 400 mm
- Apertura in pollici: fino al 3 1/2
- Apertura : fino a 95 mm

PINZE MODELLO COBRA

Manici rivestiti in resina sintetica.
Regolazione tramite pulsante direttamente sul pezzo in lavorazione; autoserrante.

AUTOSERRANTI

159,¹²
euro/cad.

cod.5.178/K

L . 560 mm



Caratteristiche tecniche.

- Lunghezza pinza: 560 mm
- Apertura in pollici: fino al 4 1/2
- Apertura: fino a 120 mm

GIRATUBI AMERICANI

77,³⁸
euro/cad.

cod.5.012

Per tubi 2"1/2

168,⁴⁸
euro/cad.

cod.5.013

Per tubi 3"

252,⁷²
euro/cad.

cod.5.014

Per tubi 5"



Corpo monoblocco in alluminio; ganasce in acciaio.

GIRATUBI 90° DI ALTA QUALITÀ

48,⁴⁶
euro/cad.

cod.5.108

Per tubi 1"

66,⁵⁶
euro/cad.

cod.5.109

Per tubi 1"1/2

95,⁶⁸
euro/cad.

cod.5.110

Per tubi 2"



GIRATUBI "VBW" MODELLO 110 GANASCE A 90°

73,⁸⁴
euro/cad.

cod.5.092

Per tubi 1"

106,⁰⁸
euro/cad.

cod.5.093

Per tubi 1"1/2

153,⁹²
euro/cad.

cod.5.094

Per tubi 2"

VBW



GIRATUBI "MODELLO PKS BLITZ"

TIPO DIRITTO

24,⁹⁶
euro/cad.

cod.5.131

1"

175 mm - 300 g



31,²⁰
euro/cad.

cod. 5.132

1" 1/2

225 mm - 520 g

38,⁴⁸
euro/cad.

cod. 5.134

2" 1/2

315 mm - 1050 g

38,⁴⁸
euro/cad.

cod. 5.133

2"

275 mm - 900 g

66,⁵⁶
euro/cad.

cod. 5.135

3"

350 mm - 1150 g

TIPO CURVO



26,⁸³
euro/cad.

cod. 5.141

1"

175 mm - 300 g

35,⁵⁷
euro/cad.

cod. 5.142

1" 1/2

225 mm - 550 g

43,⁵⁸
euro/cad.

cod. 5.143

2"

300 mm - 1000 g

CHIAVI A RULLINO

XTRA SLIM

Ribassata per poter entrare in spazi ristretti, grande apertura. Impugnatura ergonomica per una maggior presa.

Apertura fino a 34 mm (1"3/8)

36,⁹²
euro/cad.

cod.5.191

da 6"

Apertura fino a 34 mm (1"3/8)

34,¹¹
euro/cad.

cod. 5.193

da 6"



Apertura fino a 38 mm (1"1/2)

40,⁹⁸
euro/cad.

cod.5.192

da 8"

Apertura fino a 38 mm (1"1/2)

38,⁰⁶
euro/cad.

cod.5.194

da 8"



RIBASSATA

CROMATE

Impugnatura ergonomica per una maggior presa.



GRANDE APERTURA

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

TAGLIATUBI DI ALTA QUALITÀ

Corredati di sbavatori e di meccanismi di bloccaggio del tubo tramite perno manuale per evitare lo slittamento dello stesso.

106,08
euro/cad.

cod.3.157

Ø 50 ÷ Ø 127

SOSTITUZIONE DELLA ROTELLA SENZA UTENSILI

PER PLASTICA

114,40
euro/cad.

cod.3.160

Ø 100 ÷ Ø 170

Meccanismo di bloccaggio del tubo tramite perno manuale fino al Ø 110.

Meccanismo di bloccaggio del tubo tramite perno manuale fino al Ø 160.

TAGLIATUBI ONE-HAND SMART DUTY

34,32
euro/cad.

cod.3.131

Ø 20 ÷ Ø 50

TAGLIATUBI DP50 PER TUBI IN PLASTICA

63,44
euro/cad.

cod.3.140

Caratteristiche

- Taglia tubi di plastica non rinforzata e spessore delle pareti fino a 2,4 mm

Perfetto per tagliare e svasare comodamente in un passo solo tutti i comuni tubi di scarico acque domestiche in plastica fino a Ø 50 mm

Caratteristiche

- Lama in acciaio per cuscinetti a sfera di alta qualità sostituibile senza utensili
- Taglio liscio: nessuna regolazione successiva, nessuna sbavatura
- Lama da taglio ammortizzata: nessuna fastidiosa regolazione durante il taglio
- Lama reversibile con doppio tagliente

TAGLIATUBI TELESCOPICO

34,94
euro/cad.

cod.3.095

Ø 3 ÷ Ø 35

TAGLIATUBI KOMPAKT QUICK

61,36
euro/cad.

cod.3.109

Ø 6 ÷ Ø 76

Ideale per il taglio dei tubi in rame, alluminio e acciaio inox a parete sottile.

Le 2 rotelle in dotazione (1 per plastica e 1 per rame) offrono la possibilità di tagliare tubi in rame, multistrato, alluminio, acciaio inox a parete sottile, PVC, PE, PPR e tubi insonorizzati ad alto spessore (max 6 mm) fino a Ø 50.

TAGLIATUBI MINI

11,44
euro/cad.

cod.3.050

Ø 3 ÷ Ø 16

TAGLIATUBI STANDARD

13,73
euro/cad.

cod.3.055

Ø 3 ÷ Ø 25

TAGLIATUBI STANDARD

16,95
euro/cad.

cod.3.090

Ø 3 ÷ Ø 30

Ideale per tubi in rame nelle linee dei condizionatori, split etc... Con un'unica rotella è possibile tagliare tubi in rame, alluminio e acciaio inox a parete sottile.

Ideale per tubi in rame, con un'unica rotella è possibile tagliare tubi in rame, alluminio e acciaio inox a parete sottile.

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

TAGLIATUBI GIRELLO

46,²⁸
euro/cad.

cod. 3.120

Ø 14 ÷ Ø 20

Tagliatubo per tubi multistrato e tubi rame con rivestimento multistrato.



Grazie alla rotella che effettua una pressione costante sul tubo, GIRELLO non ha bisogno di sforzi ulteriori, basta solo farlo ruotare intorno al tubo e **in pochissimi secondi si ottiene un taglio perfetto.**

CESOIA

17,⁶⁸
euro/cad.

cod. 3.188

fino a Ø 42

Per tubi PE - PP



CESOIA denaKUT+

49,³⁰
euro/cad.

cod. 3.162

fino a Ø 26

Ideale per tubi multistrato, 4 rulli con cuscinetti per ruotare il tubo e tagliare senza sforzo, lama parallela in PTFE, sistema integrato per il taglio e la sguainatura del tubo corrugato, fermo anti rottura della lama, molla di richiamo.



Rulli con cuscinetti



CESOIA A BATTERIA

176,⁸⁰
euro/cad.

cod. 3.145

fino a Ø 63

Per K-PIPE - PVC - PP - R

Caratteristiche tecniche

- Voltaggio 1,6 v
- Peso 1,4 Kg
- Total stop immediato
- Alimentazione: batteria 1,6V Li-ion ricaricabile
- Dimensioni: 360 x 110 x 50 mm

Fornito in valigetta



TAGLIATUBI PER TUBI FERRO

61,³⁶
euro/cad.

cod. 3.004

1/8" ÷ 1"1/4

75,⁹²
euro/cad.

cod. 3.006

1/8" ÷ 2"

Per tubi ferro realizzati in acciaio forgiato 2 rulli extra larghi e rotella di taglio in acciaio speciale.



CESOIE RAPTOR

In lega leggera.

Per tubi in: PE-PP-PB-PEX-MLP/MSR-VPE-CPVC-PVC-PVDF
Eseguono tagli senza sforzo grazie all'impugnatura ergonomica. Lame in acciaio inox di lunga durata con trattamento al Teflon® per un miglior scorrimento durante il taglio. Facile sostituzione delle lame senza l'ausilio di giraviti o pinze.



27,⁰⁴
euro/cad.

cod. 3.193/1

fino a Ø 26

35,³⁶
euro/cad.

cod. 3.193/2

fino a Ø 35



45,⁷⁶
euro/cad.

cod. 3.193/3

fino a Ø 42

53,⁰⁴
euro/cad.

cod. 3.193/4

fino a Ø 50

68,⁶⁴
euro/cad.

cod. 3.193/5

fino a Ø 63

CESOIA denaKUT

34,⁵³
euro/cad.

cod. 3.163

fino a Ø 28

Ideale per tubi multistrato e specifica per il tubo PEX, lama in acciaio con profilo speciale, fermo anti rottura della lama, molla di richiamo.



TRONCHESINO HEAVY DUTY

48,⁸⁸
euro/cad.

cod. 5.186/3



Caratteristiche tecniche

- Tronchese doppia leva da 160 mm
- Taglia bulloni, chiodi, rivetti ecc. fino al Ø 4,8 mm

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

CHIAVE PER PILETTE

30,68
euro/cad.

cod. 5.485

1" ÷ 1"1/4



Chiave per l'installazione e la sostituzione delle pilette.

CHIAVE PER PILETTE "SPEEDY"

49,09
euro/cad.

cod. 5.560

1" ÷ 1"1/4



Si usa con una mano!



Chiave per l'installazione e la sostituzione delle pilette. Autoregolante di facile utilizzo.

CHIAVE PER ECCENTRICI PLUS

53,04
euro/cad.

cod. 5.480

Permette di avvitare e svitare raccordi eccentrici e ora anche tronchetti da 1/2" a 3/4"



CHIAVE SOTTOLAVELLO CON CUSTODIA

76,96
euro/cad.

cod. 5.210/1



con bussole

Con bussole: Ø 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14.
Per avvitare i dadi di tenuta dei miscelatori.
Con magneti per evitare la caduta accidentale della bussola.
Custodia in ecopelle.

PINZA ALLARGATUBI

37,44
euro/cad.

cod. 5.410

Ø 240 mm

Per tubi di piombo.



PINZA ALLARGATUBI

59,28
euro/cad.

cod. 5.500



Per ottenere manicotti sul tubo in rame ricotto da Ø 10 a Ø 22 mm.

PINZA ESTRATTRICE MODULARE

62,40
euro/cad.

cod. 5.550

Per svitare i raccordi bloccati di impianti sanitari da Ø 10 a Ø 30 mm che si presentano a filo muro.



PINZA SOTTO LAVELLO

30,58
euro/cad.

cod. 5.198

apertura Ø 32 mm



CHIAVE UNIVERSALE PER SEDILI WC

24,34
euro/cad.

cod. 5.209



Con diverse possibilità di applicazione su quasi tutti gli inserti di assemblaggio per il montaggio e lo smontaggio dei sedili WC.

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

KIT CHIAVI DRITTE E CRICCHETTO

119,⁶⁰
euro/cad.

cod. 5.235



Il Kit è composto da:

- 3 chiavi prolunghe L120 mm
- (Ø 12 mm - 1/2") - (Ø 17 mm - 3/4") - (Ø 22 mm - 1")
- 1 chiave per codoli
- 1 cricco.

Caratteristiche tecniche

- Capacità: prolunghe 1/2" - 3/4" - 1" fino a 120 mm
- Codoli 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" (Ø 8,9 - Ø 9,6 - Ø 11,6 - Ø 12,3 - Ø 16,4 - Ø 21 mm)
- Dimensioni cassetta di plastica: 450 x 180 x 50 mm
- Peso: 1 Kg

KIT CHIAVI PER CODOLI

81,¹²
euro/cad.

cod. 5.300



Il Kit è composta da:

- Assortimento codoli 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1"
- 1 cricco da 1/2"
- Fornito in cassetta di plastica.

KIT CHIAVE A SCALINO

86,³²
euro/cad.

cod. 5.311

Il Kit è composto da:

- 1 chiave a scalino da 3/8" a 1"
- 1 cricco
- 2 chiavi aperte: (Ø 24 x 27) e (Ø 26 x 30)
- Fornito in cassetta di plastica.

con cricco e chiavi aperte per collettori



CRICCO CON CHIAVE A SCALINO

41,³⁹
euro/cad.

cod. 5.310/2



Cricco con attacco da 1/2" con chiave a scalino da 3/8" - 1".

CHIAVE A SCALINO PER CODOLI

17,²⁶
euro/cad.

cod. 5.310/1

Con profilo esagonale da 3/8" a 1".



CHIAVE A SCALINO CON ASTA DI REGOLAZIONE

20,⁵⁹
euro/cad.

cod. 5.309



Chiave a scalino fissa da 3/8" a 1" per la manutenzione delle valvole dei detentori.

CHIAVE CROCE 7 FUNZIONI

29,⁷⁴
euro/cad.

cod. 5.230



Per barre filettate M8 - M10 - M12
Esagoni : 3/8" Ø 10 mm
1/2" Ø 12 mm
3/4" Ø 17 mm
1" Ø 22 mm

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025



RETTIFICATORE PER SEDI RUBINETTI

10,82
euro/cad.

cod. 8.450/1



Apparecchio per rettificare le sedi interne dei rubinetti.
Campo di lavoro: 3/8" ÷ 1/2"

RETTIFICATORE PER SEDI RUBINETTI

39,52
euro/cad.

cod. 8.453



Apparecchio per rettificare le sedi interne dei rubinetti.
Utensile professionale con impugnatura in metallo cromato.
Tre diversi raccordi per poter avere la massima presa sul filetto.
Campo di lavoro: 3/8" ÷ 1"



KIT GIROVASO CON IMPUGNATURA A CRICCO & SVASATORI

Per la svasatura e calibratura dei tubi multistrato.

206,96
euro/cad.

cod. 3.213/1

Il kit contiene:

3 SVASATORI da: Ø 16 x 2 - 20 x 2 - (25 x 2,5 - 26 x 3)
1 impugnatura A CRICCO

290,16
euro/cad.

cod. 3.213/2

Il kit contiene:

4 SVASATORI da: Ø 16 x 2 - 20 x 2 - (25 x 2,5 - 26 x 3) 32 x 3
1 impugnatura A CRICCO



VALIGETTA PER GIROVASO CON IMPUGNATURA A CRICCO

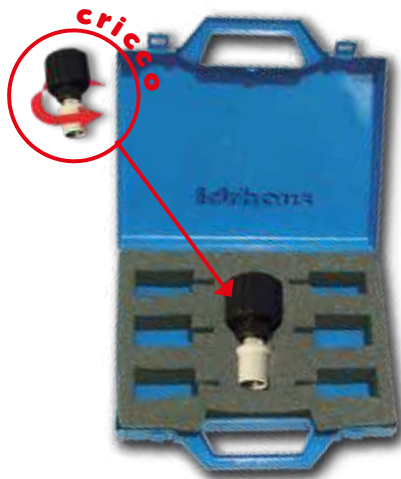
78,00
euro/cad.

cod. 3.213/C



Per la svasatura e calibratura dei tubi multistrato

Valigetta vuota con impugnatura A CRICCO e con inserti in gomma piuma per inserimento degli svasatori "GIROVASO".



SVASATORI E CALBRATORI GIROVASO

Per tubi multistrato

44,72
euro/cad.

- cod.3.214/2 Ø 16 x 2
- cod.3.214/3 Ø 16 x 2,25
- cod.3.214/4 Ø 18 x 2
- cod.3.214/5 Ø 20 x 2
- cod.3.214/6 Ø 20 x 2,25
- cod.3.214/7 Ø 20 x 2,5
- cod.3.214/8 Ø 25 x 2,5
- cod.3.214/9 Ø 26 x 3



42,85
euro/cad.

cod. 3.214/1
Ø 14 x 2

83,20
euro/cad.

cod. 3.214/10
Ø 32 x 3



KIT DI SEGHE A TAZZA BIMETALLICHE

153,92
euro/cad.

cod. 12.060



Professionali universali.
Originali U.S.A.

19,14
euro/cad.

cod. 16.164

KIT O'RING

Il kit in NBR contenente 419 pezzi di misure assortite



Ideale per forare materie plastiche, legno e leghe leggere.
Misure: Ø 19 - 22 - 29 - 35 - 38 - 44 - 51 - 57 - 64

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

SVASATORE A CRICCO IN ACCIAIO

168,48
euro/cad.

cod. 3.209



Trattato termicamente con sistema interno a cricchetto per calibrare e svasare tubi multistrato e alluminio da: Ø (40x3,5) - (50x4) - (63x4,5) - (75x5).

SVASATORE TRIPLO

96,10
euro/cad.

cod. 3.212



Smussatore e calibratore interno ed esterno per tubi multistrato.

Inserti in acciaio inox 4 taglienti
Misura: Ø (16 x 2) - (20 x 2) - (25 x 2,5) - (26 x 3).

CALISBAVA CON ALBERO PER MANDRINO Ø 40-75

142,48
euro/cad.

cod. 3.500



Caratteristiche tecniche

- Misure tubi:
Ø (40x3,5) - (50 x 4) - (63 x 4,5) - (75x 5) mm
- Attacco mandrino: 10 mm
- Azionamento : con trapano

SVASATORE TRIPLO

65,52
euro/cad.

cod. 3.203



Smussatore e calibratore interno ed esterno per tubi multistrato.

In acciaio brunito 2 taglienti
Misura: Ø (16 x 2) - (20 x 2) - (25 x 2,5) - (26 x 3).

CALISBAVA CON ALBERO PER MANDRINO Ø 90 - 110

185,12
euro/cad.

cod. 3.505



Caratteristiche tecniche

- Misure tubi: Ø (90x7) - (110 x10) mm
- Attacco mandrino: 13 mm
- Azionamento : con trapano

ALESATORE MANUALE UNIVERSALE

230,88
euro/cad.

cod. 3.216



Per la smussatura esterna ed interna dei tubi di scarico PP - PVC ad innesto

Misure: da Ø 25 - 32 - 40 - 50 - 56 - 63 - 75 - 80 - 90 - 100 - 110.

ALESATORE MANUALE CON Ø A SCALARE

21,22
euro/cad.

cod. 3.205

Per la smussatura esterna dei tubi plastici
Misure: da Ø 20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63.



Smussatura esterna

SVASATORE IN ACCIAIO

42,22
euro/cad.

cod. 3.217



Per tubi multistrato da:
Ø (14x2) - (16x2) - (18x2) - (20x2) - (25x2,5) - (26x3) - (32x3)

SVASATORE A CRICCO IN ACCIAIO

96,72
euro/cad.

cod. 3.211/C



Trattato termicamente, con sistema interno a cricchetto per calibrare e svasare tubi multistrato in rame e alluminio da:

Ø (14 x 2) - (16 x 2) - (18 x 2) - (20 x 2)
Ø (25 x 2,5) - (26 x 3) - (32 x 3).

PERCUSSORE PER CHIODI

21,84
euro/cad.

cod. 16.028



Per fissare i tubi con la fascetta metallica preforata o il nastro in PP mediante i chiodi in acciaio. Idoneo per tutti i tipi di chiodi in acciaio con collare.

8,53

euro/conf.

cod.16.030/1

Conf. 100 pz

CHIODI IN ACCIAIO

12,90
euro/conf.

cod.16.030/2

Conf. 200 pz



Con collare per fissare fascette metalliche preforate e nastri in PP.
Misure: Ø 4 x 8 x 19 mm

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

CURVATUBI PER TUBI MULTISTRATO

291,²⁰
euro/cad.

cod. 4.162



Capacità da Ø 16 a Ø 32

Dotazione:

- 4 contro matrici
- 1 matrice Ø 16
- 1 matrice Ø 20
- 1 matrice Ø 26
- 1 matrice Ø 32
- Valigetta

CURVATUBI OLEODINAMICA JUNIOR

484,⁶⁴
euro/cad.

cod. 4.041



Per tubi in rame da Ø 10 - 12 - 14 - 15 - 16 - 18 - 20 - 22.
Tubi multistrato senza coibentazione Ø 26.

CURVATUBI ERCOLINA "MODELLO JOLLY"

671,⁸⁴
euro/cad.

cod. 4.042

Per tubo rame ricotto, nudo, rivestito e multistrato



Forcella girevole estraibile per curvature in opera di :

- tubi in rame ricotto, nudo e rivestito da: Ø 10 - 12 - 14 - 15 - 16 - 18
- Ø 20 - 22 - 24 mm;
- tubo multistrato fino a Ø 26;
- tubo gas zincato da 1/2 con speciale
- matrice in ottone.

Dotazione:

- 9 matrici;
- Valigetta di trasporto.



Curva anche tubi MANNESMANN e acciaio inox fino a Ø 22 con spessore max 1,2 mm

CURVATUBI "MODELLO JOLLY PLUS"

850,⁷²
euro/cad.

cod. 4.170



Ideale per effettuare curve su tubi multistrato.

Dotata di forcella con braccetti speciali.

Dotazione:

- valigetta con matrici in alluminio: Ø 14 - 16 - 18 - 20 - 26 - 32 - 40



SET MOLLE IN ACCIAIO PER TUBI MULTISTRATO

Kit di molle realizzate in filo quadro d'acciaio L. 900 mm ideali per curvare tubi multistrato.

uso interno



50,⁹⁶
euro/cad.

cod. 4.016

Kit composto da:
3 molle per tubi multistrato da : Ø 16 - Ø 20 - Ø 26



66,⁵⁶
euro/cad.

cod. 4.016/1

Kit composto da:
4 molle per tubi multistrato da: Ø 16 - Ø 20 - Ø 26 - Ø 32

KIT DI MOLLE IN PVC

28,²⁹
euro/cad.

cod. 4.017

Per curvare tubi multistrato.



uso interno

Kit composto da :

- molla per tubi Ø 16
- molla per tubi Ø 20
- molla per tubi Ø 26
- Custodia in plastica

Lunghezza 2 metri

143,⁵²
euro/cad.

cod. 5.503

KIT UTENSILI PER TUBI RAME

Con utilizzo di trapani o avvitatori (consigliato 1800 RPM 18V).

PER BICCHIERARE

in millimetri: Ø 6 - Ø 10 - Ø 12 - Ø 16 - Ø 18 - Ø 22.



Semplice utilizzo
Guarda il video



PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

SERIE DI CHIAVI A BRUGOLA

13,73
euro/cad.

cod. 8.809
1,5 ÷ 10 mm



Serie di 9 chiavi:
1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm

SERIE DI CHIAVI A BRUGOLA

12,90
euro/cad.

cod. 8.811
T 10 ÷ T 50



TORX

Serie 9 chiavi:
T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40-T75-T50

CUTTER PROFESSIONALE IN METALLO

15,08
euro/cad.

cod. 8.789



Impugnatura antiscivolo lame retrattili sezionabili 18 mm.

TAGLIERINO HEAVY DUTY

32,24
euro/cad.

cod. 8.778



Caratteristiche tecniche

- Taglierino universale
- **Innovativa guida di stabilizzazione estensibile** in modo variabile per tagli su materiale spessorato

SPELAFILI ERGOSTRIP SMART DUTY

57,20
euro/cad.

cod. 8.741



Caratteristiche tecniche

- Utensile universale per tutti i più comuni cavi a sezione tonda, cavi LAN e cavi coassiali
- Spelatura e sguainatura rapida e precisa.

SERIE DI CHIAVI A BRUGOLA

23,30
euro/cad.

cod. 8.817



**IN ACCIAIO
CROMATO**

Serie di 9 chiavi:
1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm

DIMA CON LIVELLA INCORPORATA

81,02
euro/cad.

cod. 8.314



Per la posa in opera degli attacchi delle tubazioni negli impianti sanitari e l'allineamento dei miscelatori a parete.

SET DI CHIAVI COMBinate

79,04
euro/cad.

cod. 8.830



Serie di 6 chiavi combinate fisse e a cricco snodate 180°.
Per 8 - 10 - 12 - 13 - 17 - 19 mm

FLEX GRIP KIT DI 7 GIRAVITI

46,70
euro/cad.

cod. 8.307



Serie di 7 giraviti con impugnatura ergonomica.

Contenuto:

Profilo a taglio: 3 x 75 - 4 x 100 - 5 x 125 - 6 x 150
Profilo a croce: 0 x 60 - 1 x 80 - 6 x 100

GIRAVITE CERCAFASE

12,38
euro/cad.

cod. 8.313



Lama nichelata, cannuccia isolante, lampada al neon, con resistenze di serie da 200 - 300.000 Ω.
Lunghezza lama: 100 mm

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

BORSE PORTAUTENSILI IN ECOPELLE & CUOIO



BORSE - PORTAUTENSILI IN ECOPELLE



PRODUZIONE IDRHAUS

Interni rinforzati con masonite, angolari, fascette e borchie di appoggio in ottone nichelato e cinghia a tracolla.



29,74
euro/cad.

cod. 14.350

Dimensioni:
L 40 x P 18 x H 18 cm

PER ELETTRICISTI

Interni rinforzati con masonite, inserti porta utensili, cinghia a tracolla, chiusura con due fibbie, borchie di appoggio.



61,36
euro/cad.

cod. 14.398

Dimensioni:
L 43 x P 25 x H 18 cm

PER IDRAULICI

Interni rinforzati con masonite, inserti porta utensili, cinghia a tracolla, chiusura con due fibbie, borchie di appoggio con rinforzi esterni in alluminio.



49,92
euro/cad.

cod. 14.370

Dimensioni:
L 45 x P 20 x H 20 cm



BORSE PER IDRAULICI IN VERO CUOIO



PRODUZIONE IDRHAUS



Spessore cuoio 3 mm stampato fiore colore nero, con interno rinforzato in laminato plastico da 2 mm. Colore nero



109,20
euro/cad.

cod. 14.140

Dimensioni:
L 46,5 x P 18,5 x H 18 cm



149,76
euro/cad.

cod. 14.330

Dimensioni:
L 46 x P 24 x H 17 cm

Borsa porta utensili realizzata in vero cuoio da 2,5 mm. Cinghia a tracolla in tessuto polipropilene: 4 x 220 cm. Tasche laterali: 10 x 24 cm e tasca anteriore: 34 x 16 cm. Colore blu



144,56
euro/cad.

cod. 14.650

Dimensioni:
L 46 x P 18,5 x H 18 cm

154,96
euro/cad.

cod. 14.500

BORSA PER ASSISTENZA TECNICA IN VERO CUOIO

Spessore cuoio 2 mm, stampato fiore colore nero con interno rinforzato in laminato plastico da 2 mm, passante con elastici portautensili. Cinghia a tracolla. Misure: L 41 x P 16 x H 33 cm



GUARDA IL VIDEO



PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

BORSE & ZAINI PORTAUTENSILI IN TESSUTO IMPERMEABILE

BORSA XL

35,36
euro/cad.

Progettata per utensili elettrici.
Struttura solida e compatta.
Tessuto imbottito.
Tracolla, maniglie.
Misure: 48 x 25 x 35 cm

cod. 14.800



BORSA MULTITASCHE

40,56
euro/cad.

Con tasche multiple interni multipli e tasche esterne
Base e corpo rinforzati.
33 scomparti di diverse tipologie.
Tessuto imbottito .
Tracolla, maniglie.
Misure: 46 x 27 x 34 cm

cod. 14.805



BORSA TROLLEY

83,20
euro/cad.

Manico telescopico in alluminio.
18 diversi scomparti per ampio stoccaggio.
Base e corpo rinforzati.
Misure: 50,5 x 24 x 33 cm

cod. 14.806



ZAINO MULTITASCHE

37,44
euro/cad.

Comparto imbottito per laptop.
22 diversi scomparti per ampio stoccaggio.
Supporto schienale morbido, imbottito.
Misure: 39 x 17 x 49 cm

cod. 14.807



ZAINO MULTITASCHE TROLLEY

73,84
euro/cad.

Manico telescopico in alluminio.
Cinturino posteriore imbottito rimovibile.
24 diversi scomparti per ampio stoccaggio.
Misure: 54x 24x 42 cm

cod. 14.808



BORSA PIEGHEVOLE

15,81
euro/cad.

Cinturino robusto.
Scomparto con zip sul retro.
4 scomparti interni con zip.
Misure: 470 x 355 cm

cod. 14.809



Su richiesta fornibili anche personalizzate

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

CARRELLO ESTENSIBILE

61,³⁶
euro/cad.

cod. 8.013

Caratteristiche tecniche:

- Portata: 90 Kg
- Dimensioni pianale: 355 x 240 mm
- Ruote piene: Ø 150 mm
- Peso carrello: 8 Kg

con manico
telescopico



196,⁵⁶
euro/cad.

PORTAPACCHI IN ALLUMINIO

cod. 8.014

Caratteristiche tecniche:

- Portata: 200 Kg
- Dimensioni pianale: 300 x 205 mm
- Ruote pneumatiche: Ø 250 mm
- Peso carrello: 7 Kg



CON ACCESSORIO
SALI SCALE

334,⁸⁸
euro/cad.

cod. 7.400

SROTOLATORE PER TUBI MULTISTRATO

Per bobine di tubo alte 600 mm.
Struttura in tubo quadro zincato.



CARRELLI PORTA RADIATORI

602,¹⁶
euro/cad.

cod.8.000/BLU

Caratteristiche tecniche:

- Ruote : 2
- Ruote: 2 per lo spostamento laterale
- Carico max sopportabile: 250 Kg
- (in fondo alla pedana).
- Peso carrello: 21 Kg



747,⁷⁶
euro/cad.

cod.8.005/BLU

Caratteristiche tecniche:

- Ruote: 6 per salire le scale
- Ruote: 2 per lo spostamento laterale
- Carico max sopportabile: 250 Kg
- (in fondo alla pedana)
- Peso carrello: 29 Kg

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

LAMPADA DA LAVORO CON TUBO LED

15,18
euro/cad.

cod. 130405



Led di ultima generazione: molto luminosa (400 lumen, 4W colore 6500K), luce diffusa 360 gradi. Cavo 5 metri H05VV-F, spina 6A. Comodo gancio girevole a 360 gradi. Per uso interno (IP20).

PROIETTORE LED SMD DA LAVORO

40,56
euro/cad.

cod. 130409

Proiettore a LED da 50W (4000K) anche per esterno (IP65); supporto in metallo orientabile, cavo per l'alimentazione di 3 metri in neoprene H05RN-F e spina (schuko).



50W

con supporto a terra

140,40
euro/cad.

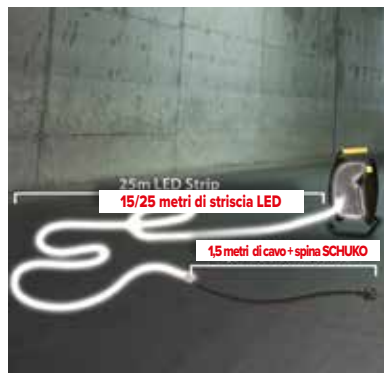
cod. 130407

Lunga 15 metri
19000 lumen di luce
(180W 4000K)



STRISCIA LED IP65 CON AVVOLGITORE

Luminosissima la striscia a led, si installa in un attimo dappertutto. Una volta srotolata totalmente si accende illuminando qualsiasi spazio si desidera. Ideale per il cantiere ma anche per tutte le attività al chiuso e all'aperto IP65. Il cavo d'alimentazione è lungo 1,5 metri ed è munito di spina europea (schuko).



15/25 metri di striscia LED

1,5 metri di cavo + spina SCHUKO

23,92
euro/cad.

cod. 130401

LAMPADA DA LAVORO MULTIFUNZIONE

LED RICARICABILE

Led di ultima generazione: molto luminosa (350 lumen, 5W), due fasci di luce torcia o diffusa 270°. Batteria Li-ion ricaricabile tramite USB autonomia 6 ore in modalità torcia. **gancio girevole e magnete per fissarla ovunque.** Per uso interno ed esterno (IP42).



353,60
euro/cad.

cod. 130408

LUCE LED SU TREPPIEDE

Luce led su treppiede, 156 cm di altezza, 85 cm di base (21000 lumen 180W 6500K) di luce su un angolo di 360°; **munita di due comode prese di servizio schuko da 3000W**. Consentono di collegare un attrezzo oppure di collegare un'altra lampada in serie, struttura IK10 (praticamente infrangibile), IP54 (resiste ai getti di acqua). Munita di cavo H07RN-F da 5 metri e spina (schuko).



205,92
euro/cad.

cod. 130406

Lunga 25 metri
32000 lumen di luce
(300W 4000K)

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

DISPOSITIVI DPI

MASCHERINA FILTRANTE RIUTILIZZABILE IN TESSUTO DOPPIO STRATO



1,87
euro/cad.

cod. 10.869

Tessuto interno 100% cotone - esterno innovativo 100% poliestere idrorepellente (Water Resistant).
Conforme all'art. 16 comma 2 del D.L. del 17.3.20 n°18.

13,00
euro/cad.

cod. 10.886

Grammi 30

TUTA IN TNT CL V2



A norma EU 2016/425

VISIERA DI PROTEZIONE



In materiale plastico riciclabile con elastico.

1,87
euro/cad.

cod.10.873/N

OCCHIALI DI PROTEZIONE



2,18
euro/cad.

cod. 10.896

In materiale plastico in policarbonato, con lenti antiappannamento e antipolvere. Per la protezione personale degli occhi.

COPPIA DI GINOCCHIERE

13,00
euro/cad.

cod. 10.867



In gomma

SOVRASCARPE

15,60
euro/conf.

cod.10.893/CF



In materiale plastico

Confezione da 50 paia

GUANTI DI PROTEZIONE IN NITRILE A FILO CONTINUO IN NYLON SENZA CUCITURE

1,51
euro/cad.

cod.10.835/1

taglia 8

cod.10.835/2

taglia 9



EN 388 - EN 420

1,56
euro/cad.

cod.10.835/3

taglia 10

GUANTI DI PROTEZIONE BLACK MAMBA

30,16
euro/conf.

cod.10.837/1

taglia M

cod.10.837/2

taglia L

cod.10.837/3

taglia XL



Confezione da 100 pz

GUANTI DI PROTEZIONE IN FIORE DI VITELLO BIANCO

ORLATO

4,99
euro/cad.

cod.10.800/1

taglia 9



5,41
euro/cad.

cod.10.800/2

taglia 10

DORSO IN CROSTA

4,58
euro/cad.

cod.10.805/1

taglia 9

cod.10.805/2

taglia 10



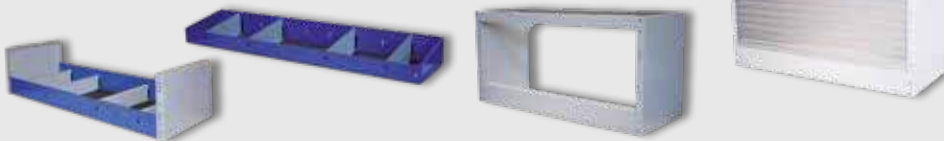
EN 388 - EN 420

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

ARTICOLI PER ALLESTIMENTO FURGONI



Moduli componibili



MOD. CARBOX 1

1.258,40
euro/cad.

cod. 13.500



Composto da:

n° 1 passaruota con serranda
n° 2 moduli con 2 valigie
n° 1 terminale con divisori
n° 1 pannello portautensili
L 1014 x P 360 x H 834 mm
Peso: 54 Kg

MOD. CARBOX 2

1.081,60
euro/cad.

cod. 13.504



Composto da:

n° 1 passaruota con serranda
n° 2 moduli con 2 cassette fissi
n° 1 terminale con divisori
n° 1 pannello portautensili
L 1014 x H 834 x P 360 mm
Peso: 42,8 Kg

MOD. CARBOX 4

1.289,60
euro/cad.

cod. 13.512



Composto da:

n° 1 passaruota con serranda
n° 2 moduli con 2 cassette fissi
n° 1 modulo con 4 vaschette
n° 1 terminale con divisori
n° 1 pannello portautensili
L 1014 x H 1075 x P 360 mm
Peso: 42,7 Kg

MOD. CARBOX 5

648,96
euro/cad.

cod. 13.516



Composto da:

n° 1 passaruota aperto
n° 2 moduli lineari 4 divisori
n° 1 terminale con divisori
n° 1 pannello portautensili
L 1014 x H 834 x P 360 mm
Peso: 37,3 Kg

MOD. CARBOX 6

930,80
euro/cad.

cod. 13.520



Composto da:

n° 1 passaruota con serranda
n° 1 modulo con 4 vaschette
n° 1 modulo con 6 vaschette
n° 1 modulo con 8 vaschette
n° 1 terminale con divisori
n° 1 pannello portautensili
L 1014 x H 1156 x P 360 mm
Peso: 37,7 Kg

PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

**IL CARRELLO ELEVATORE
MODELLO 725**

1.393,⁶⁰
euro/cad.

cod. 17.674

Caratteristiche tecniche:

- Altezza massima 400 cm con una altezza di carico di solo 138 cm (posizione di lavoro)
- Altezza a riposo ridotta di soli 132 cm
- Capacità di carico: 125 Kg
- Base compatta per il trasporto: 55 x 48 cm
- Gambe ribaltabili indipendenti che si fissano con perni magnetici, con un'area di lavoro di solo 108 cm di diametro
- Base con 2 ruote antiforatura di Ø 260 mm per il trasporto su qualsiasi superficie.



**INGOMBRO
RIDOTTO**

H 4,00 m

POSIZIONABILE FILO PARETE



Esempi utilizzo



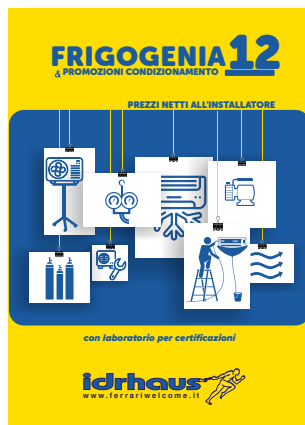
PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025

DISPONIBILI SUL NOSTRO VOLANTINO FRIGOGENIA

**CARRELLO ELEVATORE
MODELLO ELC - 720/I**



**CARRELLO ELEVATORE
MODELLO ELC - 730/R**



**SOLLEVATORI - CARICO A BASSO LIVELLO
CARICO FRONTALE
TORO**



**MODELLO
TORO A - 120/C**



Ferrari S.r.l. dichiara che i prodotti nel presente catalogo sono da intendersi ad esclusivo uso professionale e destinati a soggetti in possesso della professionalità richiesta per il tipo di prodotto, con espressa esclusione dei consumatori. La buona rispondenza dei materiali agli usi espressamente indicati è condizionata alla corretta installazione oltre che al corretto dimensionamento ed utilizzo degli accessori previsto dalle norme. Le illustrazioni, le foto, le misure e quant'altro indicato non sono impegnative, sono puramente indicative e possono variare senza alcun obbligo di preavviso.

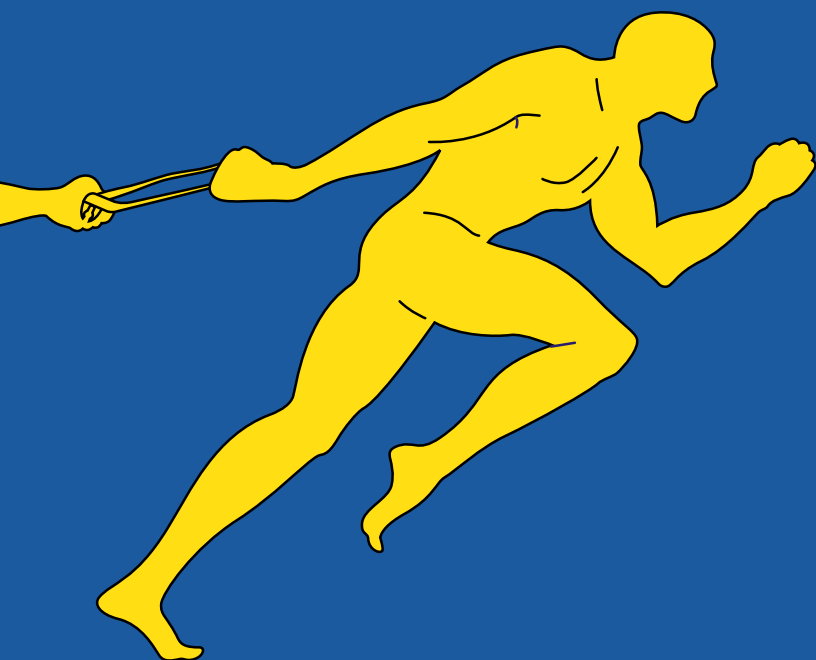
PREZZI AGGIORNATI DAL 1° MAGGIO 2025



SEDE: via 1° Maggio, 7 - 21012 CASSANO MAGNAGO (VA)
Tel: 0331 - 20.49.11 r.a. - Fax: 0331 - 20.14.58
E-mail: ferrarivarese@ferrariwelcome.it

FILIALE: via S. Pieretto, 50 - 55060 Capannori (LU)
Tel: 0583 - 941.41 r.a. - Fax: 0583 - 946.82
E-mail: ferrarilucca@ferrariwelcome.it

FILIALE: viale dell'Artigianato, 276 - 35047 Solesino (PD)
Tel: 0429 - 76.72.27 - Fax: 0429 - 70.18.10
E-mail: ferraripadova@ferrariwelcome.it



Scarica la
nostra APP



Seguici sui nostri social



Raccolta differenziata	
PAP22	Carta
Verifica le disposizioni del tuo Comune	