



**CENTRO
DISTRIBUZIONE
UTENSILI**

Tkn

TknCHEM

TknMAG-LINE

EVERGREEN

Xforma

Scopri la nuova offerta
promozionale del Centro

Nr. 3
2025

PROMOZIONE CDU QUALITÀ CHE CONVIENE

Valida dal 01.09.2025 al 31.10.2025

www.cdu.net | info@cdu.net



QUALITÀ E RISPARMIO GARANTITI CDU

FRESE IN METALLO DURO

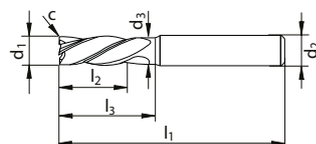
UNIVERSALI idonee per tutte le operazioni di fresatura



DIN 6535, in metallo duro integrale con rivestimento multistrato **Sinthium** a 4 taglienti, con tagliente al centro, spoglia 7°, elica con passo differenziato 36°/38°/37°.

Per esecuzione di cave, lavorazioni in rampa fino a 45°, foratura a tuffo, sgrassatura e finitura.

Le speciali geometrie permettono lavorazioni con una buona rigidità di: acciai legati e non, acciai inox, ghise, leghe di alluminio e leghe di titanio.



Finale Codice	A50903	A50904	d1 ø h10 (mm)	c (mm x 45°)	ø codolo d2 h6 (mm)	d3 (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)
0400	20,00	22,50	4	0,04	6	3,80	57	11	18
0500	20,00	22,50	5	0,05	6	4,80	57	13	18
0600	20,00	22,50	6	0,06	6	5,70	57	13	20
0800	26,50	29,50	8	0,08	8	7,70	63	19	26
1000	36,50	39,50	10	0,10	10	9,50	72	22	30
1200	48,50	55,00	12	0,12	12	11,50	83	26	36
1400	68,50	76,00	14	0,14	14	13,50	83	26	36
1600	83,00	90,50	16	0,16	16	15,50	92	32	42
2000	131,00	143,00	20	0,20	20	19,50	104	38	52

PARAMETRI DI TAGLIO

Materiali	Resistenza alla trazione	Vc	fz (mm/z) / ø							Vc	fz (mm/z) / ø						
			3	6	8	10	12	16	20		3	6	8	10	12	16	20
Acciaio	≤ 850 N/mm ²	270	0,017	0,025	0,034	0,050	0,060	0,080	0,100	450	0,027	0,040	0,054	0,080	0,10	0,13	0,16
	≥ 850 N/mm ²	180	0,014	0,021	0,028	0,045	0,054	0,072	0,090	300	0,022	0,034	0,045	0,072	0,09	0,12	0,14
Acciaio inox	≤ 750 N/mm ²	120	0,014	0,021	0,028	0,045	0,054	0,072	0,090	200	0,022	0,034	0,045	0,072	0,09	0,12	0,14
	≥ 750 N/mm ²	80	0,013	0,019	0,026	0,040	0,048	0,064	0,080	140	0,020	0,031	0,041	0,064	0,08	0,10	0,13
Leghe di titanio	a base Ti	60	0,013	0,019	0,026	0,040	0,048	0,064	0,080	110	0,020	0,031	0,041	0,064	0,08	0,10	0,13
Ghisa	≤ 240 HB	150	0,017	0,025	0,034	0,050	0,060	0,080	0,100	250	0,027	0,040	0,054	0,080	0,10	0,13	0,16
Alluminio	≥ 7 % Si	340	0,018	0,027	0,036	0,055	0,066	0,088	0,110	570	0,029	0,043	0,058	0,088	0,11	0,14	0,18



UTENSILI DA TAGLIO

Punte, filiere e girafilieri

Punte a centrare codolo cilindrico in acciaio HSS-Co5 a 90° per C.N. rivestita TiN serie lunga



Con piano per il bloccaggio, rettificate.

Impiego: su macchine CN, fresatrici universali, alesatrici.

Per lavorazioni di acciai legati e non, ghise, leghe di alluminio e materiali non ferrosi.

TiN



Codice	Prezzo Promo €	ø h8 (mm)	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza totale (mm)	Acciaio HSS-Co5 Normale fn (mm)
A011470600	24,50	6	20	140	0,09
A011470800	26,00	8	25	140	0,10

Codice	Prezzo Promo €	ø h8 (mm)	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza totale (mm)	Acciaio HSS-Co5 Normale fn (mm)
A011471000	33,50	10	25	170	0,13
A011471200	42,00	12	30	170	0,16

Punte a centrare codolo cilindrico in acciaio HSS a 90° per C.N.



Rettificate.

Impiego: su macchine CN, fresatrici universali, alesatrici.

Per lavorazioni di acciai legati e non, ghise, leghe di alluminio e materiali non ferrosi.

A01862



A01862

TiN



Finale Codice	A01862 Prezzo Promo €	A01864 TiN	ø h6 (mm)	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza totale (mm)
0300	5,40		3	12	46
0400	5,30		4	12	55
0500	5,50	8,45	5	14	60
0600	5,65	8,60	6	16	66
0800	9,40	15,70	8	21	79

Finale Codice	A01862 Prezzo Promo €	A01864 TiN	ø h6 (mm)	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza totale (mm)
1000	10,50	17,00	10	25	89
1200	15,30	22,20	12	30	102
1600	19,90	27,50	16	37,5	115
2000	32,15	40,55	20	45	131



Serie di filiere in acciaio HSS passo grosso DIN 13 cod. A01800

Per filettatura metrica regolare ISO e DIN 13, forma B, tolleranza ISO 6g, da M3 imbocco corretto.

Per lavorazione di acciai legati e non.

HSS



Serie di filiere in acciaio HSS-E passo grosso DIN 13 cod. A01804

Per filettatura metrica regolare ISO e DIN 13, forma B, tolleranza ISO 6g, da M3 nitrate con imbocco corretto.

Per lavorazione di acciai legati e non e acciai inox.

HSS-E



Finale Codice	A01800 Prezzo Promo €	A01804	M	Misura filiere
0001	112,00	196,00	M3÷M12	M3-4-5-6-8-10-12

Girafilieri



Corpo in acciaio verniciato a polvere, con viti di bloccaggio in acciaio brunito.

Per filiere a norma EN 22568 ed EN 24801.



Codice	Prezzo Promo €	Per filiera ø (mm)	Per filiera altezza (mm)	Lunghezza totale (mm)
A108671001	4,65	16	5	160
A108671003	4,65	20	5	200
A108671005	5,65	20	7	200
A108671007	5,65	25	9	224
A108671009	6,90	30	11	280

Codice	Prezzo Promo €	Per filiera ø (mm)	Per filiera altezza (mm)	Lunghezza totale (mm)
A108671013	11,10	38	14	315
A108671015	16,80	45	14	450
A108671017	16,80	45	18	450
A108671019	22,70	55	16	560
A108671023	43,05	65	18	630



MANDRINI E PINZE ER

Mandrini forniti bilanciati a G 6.3 12.000 Rpm - Rettificati sul cono, sulla flangia e nella sede pinze - Con ghiera ER32 bilanciata



C668830032

Mandrino portapinze ISO 40
DIN ISO 7388-1 ER 32 forma AD

Prezzo Promo
€ 35,00



C668870032

Mandrino portapinze BT 40
DIN ISO 7388-2 ER 32 forma AD

Prezzo Promo
€ 35,00

TKn Serie di pinze di serraggio ER DIN 6499-B/ISO 15488-B standard

Utilizzabili con mandrini portapinze.
Fornite in valigetta di legno.

Codice	Prezzo Promo €	Tipo	Ø nominali (mm)	N° pinze
C700210008	62,00	ER 8	1÷5	9
C700210011	78,00	ER 11	1÷7	13
C700210016	60,00	ER 16	1÷10	10
C700210020	72,00	ER 20	2÷13	12
C700210025	99,00	ER 25	2÷16	15
C700210032	119,00	ER 32	3÷20	18
C700210040	199,00	ER 40	4÷26	23



TASTATORI ANALOGICI 3D



Precisione 0,01 Anti polvere e a tenuta stagna IP 67.
Fornito con astina tastatrice sfera Ø 4 mm cod. C752050040.



CON ASTINA
TASTATRICE

Codice	Attacco ØxL mm	Prezzo Promo €
C750051005	12x25	275,00

ASTINE DI RICAMBIO PER TASTATORI 3D

Per tastatori analogici 3D cod. C750051005 - C750200005



PER
C750051005

Codice	Ø sfera mm	Prezzo Promo €
C752050040	4	23,00
C752050080	8	34,50



Centratore luminoso e sonoro

In acciaio temprato e rettificato, segnale luminoso con spia led rossa e segnale sonoro, precisione di rotazione concentrica +/- 0,01 mm, da utilizzare su trapani, fresatrici e centri di lavoro, per il centraggio interno ed esterno. Il centratore è utilizzabile con mandrino fisso o rotante. Per la scansione dell'asse Z (nel modello 3D) è necessario determinare la lunghezza degli utensili.



Codice	Prezzo Promo €	Ø attacco (mm)	Tipo	Lunghezza totale (mm)	Codice	Prezzo Promo €	Ø attacco (mm)	Tipo	Lunghezza totale (mm)
C753550300	118,00	20	2D	119	C753550350	199,00	20	3D	131

Centratore a piattelli

In acciaio temprato rettificato e lappato, stelo di serraggio cilindrico, lo stelo e la parte di contatto sono collegati da una molla. Applicazione: per allineare superfici o bordi del pezzo con una precisione di 0,01 mm. Durante l'operazione di centraggio la rotazione massima del mandrino non deve superare i 600 gir/min.



Codice	Prezzo Promo €	Ø parte di contatto (mm)	Ø stelo (mm)	Grandezza	Codice	Prezzo Promo €	Ø parte di contatto (mm)	Ø stelo (mm)	Grandezza
C757551001	42,50	6	6	1	C757551005	25,50	10+4	10	5
C757551003	25,50	10	10	3					

Centratore luminoso

In acciaio temprato e rettificato, segnale luminoso con spia led rossa, precisione di rotazione concentrica +/- 0,01 mm, da utilizzare su trapani, fresatrici e centri di lavoro, per il centraggio interno ed esterno. Il centratore è utilizzabile con mandrino fisso o rotante. Per la scansione dell'asse Z (nel modello 3D) è necessario determinare la lunghezza degli utensili.



Codice	Prezzo Promo €	Ø attacco (mm)	Tipo	Lunghezza totale (mm)	Codice	Prezzo Promo €	Ø attacco (mm)	Tipo	Lunghezza totale (mm)
C757571016	81,50	16	2D	99	C757571020	66,50	20	2D	94

Sbavatori e raschietti



C859000005

Per sbavatura di fori, bordi diritti e convessi, per lame attacco 3,2 mm.

Prezzo Promo
€ 20,00



C859200005

Per sbavatura di piccoli fori e **raschiettatura** di superfici piane, per lame triangolari attacco 3,2 mm.

Prezzo Promo
€ 20,00



C859350005

Sbavatore a doppia lama, regolazione massima fino a 12 mm di spessore.

Prezzo Promo
€ 21,00



C859050005

Per la sbavatura di fori, bordi diritti e convessi, per lame attacco 2,6 mm.

Prezzo Promo
€ 16,50



C859250005

Per sbavatura di fori e **raschiettatura** di superfici piane, per lame triangolari attacco filettato M5.

Prezzo Promo
€ 22,00



C859400005

Per sbavatura di fori, bordi diritti e convessi, per lame attacco 3,2 mm.

Prezzo Promo
€ 10,00



Per tutte le info tecniche: **CDU 2023** pp. 808-814

CALIBRO DIGITALE A CORSOIO PROTEZIONE IP 67

Tkn

Con display a cristalli liquidi.
Struttura in acciaio inossidabile.
Vite di bloccaggio superiore.
Precisione secondo norma DIN 862.

Funzioni elettroniche:

- Interruttore accensione/spengimento
- Azzeramento in ogni posizione
- Commutazione mm/pollici



Batteria cod. F030272032 | Base cod. F058300005

Codice	Prezzo Promo €	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Lunghezza becchi (mm)	Risoluzione (mm)	Asta di profondità
F055110005	99,00	0÷150	11	40	0,01	rettangolare

PUNTE A TRACCIARE

format
professional quality

Punta in metallo duro, fissa esagonale, con clip da taschino.



Codice	Lunghezza mm	Prezzo Promo €
F506200005	150	2,50

Punta retrattile in acciaio, con clip da taschino.
Per punta di ricambio vedi cod. F506250055.



Codice	Lunghezza mm	Prezzo Promo €
F506250005	150	9,25

SPESSORI CALBRATI IN ACCIAIO

format
professional quality

In acciaio al carbonio temprato laminato a freddo superficie lucida, in contenitore di plastica con estrazione facile.

Utilizzo: messa a punto dei componenti delle macchine o allineamento di pezzi per la misura delle tolleranze tra pezzi per il controllo di accoppiamenti delle guide.
Marcatura dello spessore sul nastro ogni 150 mm, a partire dallo spessore 0,08 mm.

F70499



F704999005



F704999010



ASSORTIMENTI

Codice	Prezzo Promo €	Spessore (mm)	Tolleranza (mm)	Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)	Codice	Prezzo Promo €	Spessore (mm)	Tolleranza (mm)	Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)
F704990003	84,50	0,005	± 0,002	12,7	5000	F704990180	9,30	0,18	± 0,005	12,7	5000
F704990010	48,20	0,01	± 0,002	12,7	5000	F704990200	9,30	0,20	± 0,006	12,7	5000
F704990020	36,90	0,02	± 0,002	12,7	5000	F704990250	9,30	0,25	± 0,007	12,7	5000
F704990030	12,10	0,03	± 0,002	12,7	5000	F704990300	9,30	0,30	± 0,007	12,7	5000
F704990040	12,10	0,04	± 0,003	12,7	5000	F704990350	10,25	0,35	± 0,008	12,7	5000
F704990050	10,20	0,05	± 0,003	12,7	5000	F704990400	10,25	0,40	± 0,009	12,7	5000
F704990060	10,20	0,06	± 0,003	12,7	5000	F704990450	10,25	0,45	± 0,009	12,7	5000
F704990070	10,20	0,07	± 0,004	12,7	5000	F704990500	10,25	0,50	± 0,010	12,7	5000
F704990080	10,20	0,08	± 0,004	12,7	5000	F704990600	15,40	0,60	± 0,010	12,7	5000
F704990090	10,20	0,09	± 0,004	12,7	5000	F704990700	15,40	0,70	± 0,012	12,7	5000
F704990100	9,30	0,10	± 0,004	12,7	5000	F704990800	15,40	0,80	± 0,013	12,7	5000
F704990120	9,30	0,12	± 0,004	12,7	5000	F704990900	16,25	0,90	± 0,013	12,7	5000
F704990150	9,30	0,15	± 0,005	12,7	5000	F704991000	16,25	1	± 0,017	12,7	5000

Codice	Prezzo Promo €	Pezzi	Assortimento di spessori Contenuto (mm)	Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)
F704999005	214,00	15	0,01 - 0,02 - 0,03 - 0,04 - 0,05 - 0,06 - 0,07 - 0,08 - 0,09 - 0,10 - 0,12 - 0,15 - 0,18 - 0,20 - 0,25	12,7	5000
F704999010	233,00	15	0,30 - 0,35 - 0,40 - 0,45 - 0,50 - 0,55 - 0,60 - 0,65 - 0,70 - 0,75 - 0,80 - 0,85 - 0,90 - 0,95 - 1,00	12,7	5000

DISCHI LAMELLARI

MONOLAMELLARI

Ø foro: 22,2 mm | N° giri max > Ø 115: 13.300 - Ø 125: 12.250 gir/min

All'ossido di alluminio (corindone)

Per sgrossatura e/o finitura di materiali ferrosi e non.



Codice	Ø mm	Grana	Prezzo Promo €
L200850040	115	40	1,05
L200850060	115	60	1,05
L200850080	115	80	1,05
L200850120	115	120	1,05
L200851040	125	40	1,40
L200851060	125	60	1,40
L200851080	125	80	1,40

Supporto: nylon

All'ossido di zirconio

Per sgrossatura e/o finitura di materiali ferrosi e non. Ideale per gli acciai inossidabili.



Codice	Ø mm	Grana	Prezzo Promo €
L201400040	115	40	1,25
L201400060	115	60	1,25
L201400080	115	80	1,25
L201400120	115	120	1,25
L201401040	125	40	1,70
L201401060	125	60	1,70
L201401080	125	80	1,70

Supporto: fibra di vetro

BILAMELLARI

Ø foro: 22,2 mm | N° giri max > Ø 115: 13.300 - Ø 125: 12.250 gir/min

All'ossido di alluminio (corindone)

Per sgrossatura e/o finitura di materiali ferrosi e non. Ottima capacità di asportazione in applicazioni con elevate pressioni.



Codice	Ø mm	Grana	Prezzo Promo €
L201000040	115	40	0,95
L201000060	115	60	0,95
L201000080	115	80	0,95
L201000120	115	120	0,95
L201001040	125	40	1,30
L201001060	125	60	1,30
L201001080	125	80	1,30

Supporto: nylon

All'ossido di zirconio

Per sgrossatura e/o finitura di materiali ferrosi e non. Ideale per gli acciai inossidabili. Ottima capacità di asportazione in applicazioni con elevate pressioni.



Codice	Ø mm	Grana	Prezzo Promo €
L201350040	115	40	1,10
L201350060	115	60	1,10
L201350080	115	80	1,10
L201350120	115	120	1,10
L201351040	125	40	1,50
L201351060	125	60	1,50
L201351080	125	80	1,50
L201351120	125	120	1,50

Supporto: nylon

Spazzole abrasive

Circolari con gambo

Per asportazioni di bave, ossidi, scorie e vernici, anche in spazi ristretti. Da usare con trapani e smerigliatrici assiali elettriche e pneumatiche.



ACCIAIO



INOX



OTTONE

Codice	Ø mm	Materiale	Prezzo Promo €
L660240010	30	acciaio	3,10
L660240020	30	inox	3,90
L660240030	30	ottone	4,35
L660240040	40	acciaio	3,30
L660240050	40	inox	4,90
L660240060	40	ottone	5,10
L660240070	50	acciaio	4,10
L660240080	50	inox	6,40
L660240090	50	ottone	6,65
L660240100	60	acciaio	4,70
L660240110	60	inox	7,15
L660240120	60	ottone	7,60
L660240130	70	acciaio	4,90
L660240140	70	inox	7,85
L660240150	70	ottone	8,00



ACCIAIO



INOX

Circolari coniche con attacco filettato

Per lavori di preparazione e finitura di saldature. Da usare con smerigliatrici angolari portatili. Spessore: 10 mm - Attacco filettato: M14 Ø filo: 0,3 mm - Velocità max: 12.500 gir/min

Codice	Ø mm	Materiale	Prezzo Promo €
L660250101	100	acciaio	8,80
L660251100	100	inox	17,85



ACCIAIO



INOX

A tazza con attacco filettato

Per togliere leggeri strati di ossido e preparare alla verniciatura di superfici. Da usare con smerigliatrici angolari portatili. Attacco filettato: M14 - Ø filo: 0,3 mm Velocità max > Ø 60: 12.500 - Ø 80: 8.000gir/min

Codice	Ø mm	Materiale	Prezzo Promo €
L660320100	60	acciaio	4,25
L660320200	60	inox	8,60
L660320300	80	acciaio	11,10
L660320400	80	inox	16,50



CARRELLI E MODULI

COMPLETI DI UTENSILI

Scegli il carrello **completo** o **configuralo** con moduli a scelta!



CARRELLO portautensili



Con robusta struttura in lamiera d'acciaio, 7 cassetti con sistema antiribaltamento, piano di lavoro porta oggetti superiore in ABS alta resistenza che ingloba totalmente la parte metallica superiore. Peso carrello vuoto: 54 Kg.

Cassetti: tappetini interni da 2 mm, maniglie in alluminio verniciato nero, sistema di bloccaggio di sicurezza per consentire l'apertura di un solo cassetto alla volta.

- Altezza frontale cassetti: 6x60-1x200 mm
- Dimensione interna cassetti: 565x405 mm
- Portata per cassetto: 15 Kg (25 per h 200 mm)
- Dimensioni esterne (LxPxA): 770x472x980 mm

Chiusura di sicurezza: centralizzata con doppia chiave.

Movimentazione: comoda grazie al maniglione di manovra montabile a scelta su ambi i lati.

Mobilità: su ruote professionali in gomma con ø 125 mm e larghezza 50 mm, di cui due fisse e due piroettanti con freno.

N907050010 Carrello **completo** di 98 utensili professionali di alta qualità al cromo vanadio, tutti gli utensili alloggiati in moduli termoformati.

Prezzo Promo
€ 989,00

N907050005 Carrello vuoto **configurabile** con i moduli completi di utensili

Prezzo Promo
€ 409,00

MODULI portautensili per cassetti

In schiuma bicolore con alloggiamenti per utensili dedicati, forniti **completi di utensili.**



Modulo
376,5x395 mm

2/3

€ 118,00

N907100005



€ 44,00

N907100020



€ 59,00

N907100025



€ 66,00

N907100010



€ 59,00

N907100015



€ 74,00

N907100030



€ 44,00

N907100035



€ 66,00

N907100040



€ 52,00

N907100045



€ 29,00

N907100050



€ 44,00

N907100055



Per tutte le info tecniche:

CDU 2023

pp. 1350-1351

FARI A LED E AVVOLGICAVO

La sicurezza inizia da una buona illuminazione!



**CENTRO
DISTRIBUZIONE
UTENSILI**

Corpo in alluminio pressofuso rinforzato e vetro di sicurezza, LED di alta qualità per illuminazione di grandi superfici, fascio luminoso con angolo di 120°, telaio tubolare in acciaio con maniglia di trasporto integrata. Temperatura di esercizio da -20 °C a +50 °C.

Potenza resa: **30 W**
Alimentazione: 230 V
Tipo cavo: H05 RN-F 3G1,0
Lunghezza cavo: 2 m

format
professional quality



Codice	Luminosità lm	Prezzo Promo €
P900500050	2350	73,00

Potenza resa: **50 W**
Alimentazione: 230 V
Tipo cavo: H05 RN-F 3G1,0
Lunghezza cavo: 2 m

format
professional quality



Codice	Luminosità lm	Prezzo Promo €
P900500055	4000	106,00

Avvolgicavo industriali



Avvolgicavo industriale con corpo del tamburo in tecnopolimero, supporto metallico in acciaio zincato, disgiuntore termico a riarmo manuale per la protezione contro il sovraccarico di corrente assorbita.

Ad alta resistenza meccanica, fermacavo antistrappo.
Prese sul tamburo con coperchi autochiudenti.
Conforme alle norme CEI EN 61316.
Configurazione:
- 1 spina cablata IEC 309 2P+T 16A 6h
- 2 prese IEC 309 2P+T 16A 6h
- 1 presa bivalente Schuko 2P+T 10/16A

Tensione nominale: 230 V
Intensità corrente: 16 A
Potenza massima: 3200 W
Tipo cavo: H07 RN-F 3G2,5
Poli: 2



Codice	Lungh. cavo m	Prezzo Promo €
P900700005	30	139,00

Ad alta resistenza meccanica, fermacavo antistrappo.
Prese sul tamburo con coperchi autochiudenti.
Conforme alle norme CEI EN 61316.
Configurazione:
- 1 spina cablata IEC 309 3P+T 16A 6h
- 3 prese IEC 309 3P+T 16A 6h

Tensione nominale: 400 V
Intensità corrente: 16 A
Potenza massima: 11000 W
Tipo cavo: H07 RN-F 4G2,5
Poli: 3P+T



Codice	Lungh. cavo m	Prezzo Promo €
P900800005	30	231,00

Ad alta resistenza meccanica, fermacavo antistrappo.
Prese sul tamburo con coperchi autochiudenti.
Conforme alle norme CEI EN 61316.
Configurazione:
- 1 spina cablata IEC 309 3P+T 16A 6h
- 3 prese IEC 309 3P+T 16A 6h

Tensione nominale: 230 V
Intensità corrente: 16 A
Potenza massima: 3500 W
Tipo cavo: H05 W-F 3G1,5
Poli: 2P+T



Codice	Lungh. cavo m	Prezzo Promo €
P900850005	15	36,00
P900850010	25	50,00
P900850015	50	86,50

PROTEZIONE OCCHI

Non perdere mai di vista la tua sicurezza!



OCCHIALI

Occhiali di protezione lente incolore

Trattamento antigraffio e antiappannamento, protezione UV400. Montatura di nero/giallo, design sportivo ed avvolgente, astine ergonomiche per il massimo comfort e per ammortizzare con uniformità i punti di contatto, terminali delle astine con apertura per il fissaggio del cordino, nasello anatomico per garantire l'utilizzo confortevole, ideale per usi prolungati. Marcatura sulla lente: 2C-1,2 W 1 FT KN CE. Conforme alle norme EN 166, EN 170.



Astine ergonomiche con tecnologia bicomponente antiscivolo

Codice	Prezzo Promo €
S602030005	6,50



Astine ergonomiche con inserti morbidi

Codice	Prezzo Promo €
S602040005	5,95

VISIERE, OCCHIALI E SOVRAOCCHIALI



Visiera di protezione



In policarbonato trasparente. Per i lavori in cui il volto va protetto da schizzi di sostanze chimiche o da particelle volatili. Supporto regolabile a banda elastica. Certificata per impatti a media energia fino a 120 m/s. Conforme alla norma EN 166.

Codice	Prezzo Promo €
S603550005	22,50

Sovraocchiali di protezione



Mod. Eris lente trasparente antigraffio in policarbonato, trattamento antiappannamento, montatura nero/verde, per la protezione degli occhiali da vista, tecnologia soft pad, astine avvolgenti e regolabili in lunghezza. Conforme alla norma EN 166.

Codice	Prezzo Promo €
S604150005	12,55

Occhiali di protezione lente grigia



Mod. Polaris lente grigia in policarbonato, antigraffio e antiappannamento, protezione contro l'abbagliamento e UV400, montatura di colore nero, astine avvolgenti antiscivolo, in materiale bicomponente. Conforme alla norma EN 166, EN 172.

Codice	Prezzo Promo €
S604300005	12,00

Occhiali di protezione lente incolore di protezione



Mod. Mars ideale per visitatori e per tour aziendali interni, protezioni laterali e dell'arco sopraccigliare, fessure di ventilazione integrate, utilizzabili anche come sovraocchiali, montatura incolore, astine regolabili in lunghezza. Conforme alla norma EN 166.

Codice	Prezzo Promo €
S604450005	1,90

Occhiali di protezione lente trasparente



Mod. Alcor a mascherina, lente in policarbonato, montatura azzurra, design ergonomico, ampia visuale da consentire l'uso come sovraocchiali, con fascia elastica in nylon regolabile con aggancio girevole alla montatura. Conforme alla norma EN 166.

Codice	Prezzo Promo €
S604500005	8,75

Occhiali di protezione per saldatura



Mod. Sula con lente DIN 5 antigraffio in policarbonato, trattamento antiappannamento, montatura di colore nero/verde, naselli in gomma morbida, astine avvolgenti antiscivolo in materiale bicomponente. Conforme alla norma EN 169.

Codice	Prezzo Promo €
S604600005	15,50



Lubrificante al silicone HQ-Sil L630



Prodotto multifunzione con ottime proprietà antiadesive, distaccanti e lubrificanti. Trova applicazione nell'industria della gomma, plastica e legno. Molto efficace come distaccante per stampi di materie plastiche e brillantante per superfici in pelle, finta pelle e materiali plastici. Non spruzzare in prossimità di linee di verniciatura e su tutto ciò che va poi verniciato o trattato superficialmente. Aspetto: incolore liquido.

Codice	Cfz.	Prezzo Promo €
U051550004	Spray 400 ml	4,50
U051550010	1 l	6,50
U051550050	5 l	32,50
U051550250	25 l	155,00

Lubrificante secco PTFE Drylube L680



Efficace in applicazioni che richiedono uno spray lubrificante pulito e che non macchi. Temperatura di esercizio da -70°C a +300°C. Per la lubrificazione a secco di stampi, attrezzature di precisione, parti scorrevoli, cerniere, cassetti, serrature e componenti di macchine per la lavorazione del legno. Resiste all'acqua, agli olii e all'abrasione, non trattiene lo sporco e la polvere. Aspetto: bianco opalescente

Codice	Cfz.	Prezzo Promo €
U051700004	Spray 400 ml	4,20

Grasso multiuso Unigrease G300



Grasso multiuso dalle ottime proprietà adesive, resiste efficacemente all'ossidazione, agli alti carichi ed alle alte e basse velocità. È esente da punto di goccia e mantiene le sue caratteristiche in un ampio intervallo di temperature (-10°C +200°C). Per la manutenzione di qualsiasi parte meccanica. Aspetto: bruno pastoso.

Codice	Cfz.	Prezzo Promo €
U052200004	Spray 400 ml	4,80

Grasso di vaselina Vaselinegrease G320



Grasso di alta qualità inodore e incolore resistente all'acqua, al vapore e ai fumi. Senza sostanze tossiche per l'utilizzo nell'industria alimentare, anche in presenza di contatto accidentale con i cibi, per la lubrificazione di componenti meccanici e nell'industria farmaceutica e tessile per una lubrificazione efficace e pulita. Aspetto: incolore oleoso.

Codice	Cfz.	Prezzo Promo €
U052350004	Spray 400 ml	4,20

Disoleatore a tubo galleggiante CIRCOIL

CIRCOIL è un disoleatore a tubo galleggiante, che risolve il problema dell'olio estraneo presente all'interno delle vasche delle macchine utensili, principale causa di invecchiamento delle emulsioni.

Funzionamento:

Posizionato sulle vasche di macchine utensili ed impianti di lavaggio, attira e trattiene, mediante la rotazione in superficie del suo tubo rotante, l'olio estraneo in sospensione che viene raschiato ed incanalato sullo scivolo di evacuazione.

Caratteristiche tecniche:

Struttura in acciaio inox, motore riduttore con ingranaggi metallici e bronzine autolubrificanti, alimentazione 12V, 15 giri al minuto, accensione/spengimento tramite interruttore, tubo in gomma galleggiante.

Vantaggi:

- allunga la vita e la durata del lubrorefrigerante
- riduzione dei consumi di lubrorefrigerante
- riduzione del costo di smaltimento degli oli esausti
- migliori condizioni operative
- riduzione significativa dei fenomeni di putrefazione ed emissione di cattivi odori
- manutenzione ridotta

- Dimensione tubo galleggiante: Ø14x1400 mm
- Grado di protezione: IP 56
- Dimensioni LxPxH: 205x164x210 mm



U907070005
Prezzo Promo
€ 427,00



Che resti fra noi...



... STA ARRIVANDO!



Acquista dal TUO Rivenditore CDU:



Scopri tutto il nostro catalogo
su www.cdu.net

CENTRO DISTRIBUZIONI UTENSILI S.p.A.
Via delle Gerole, 19
20867 Caponago (MB) - Italia
Tel: +39 02 95 74 60 81