



bianchet

VALORE ALL'INDUSTRIA

CATALOGO PRODOTTI CHIMICI

2021.06.1

CHEMLITE

PERSTIK

Henkel



CATALOGO PRODOTTI

bianchet.it



Prodotti chimici

SALDATURA

Cercadifetti / Cercafughe

Decapanti / Detergenti / Protettivi

Distaccanti / Lubrificanti / Sbloccanti

Protettivo



Antiadesivo, SPARTEK UB 20

Marca	CHEMLITE
Utilizzo	Ugelli torce di saldatura
Materiali	Acciaio
Performance	Facilita e velocizza la saldatura; Non provoca porri o cricche
Caratteristica	Consente i trattamenti di verniciatura, zincatura e cromatura; Non contiene clorurati; Olio trasparente; Resistenza alla temperatura della base fino a 250°C; Spessore film 2-3 micron; Spray senza silicone

Codice	Contenuto
63557	500 ml

Protettivo



Protettivo, SILICONE EXTRA

Marca	CHEMLITE
Utilizzo	Ugelli torce di saldatura
Materiali	Acciaio
Performance	Facilita e velocizza la saldatura; Non provoca porri o cricche
Caratteristica	Consente i trattamenti di verniciatura, zincatura e cromatura; Olio trasparente; Resistenza alla temperatura della base fino a 250°C; Spessore film 2-3 micron; Spray con silicone

Codice	Contenuto
21202	500 ml

Protettivo



Protettivo, MOLISIL

Marca	CHEMLITE
Utilizzo	Processi di saldatura
Materiali	Acciaio
Performance	Lunga durata; Protegge l'ugello dall'adesione del metallo fuso
Caratteristica	Forma un film grigio molto resistente e protettivo; Resiste fino a 700°C; Spray senza silicone

Codice	Contenuto
19718	500 ml

Protettivo



Distaccante, ANTITEK

Marca	CHEMLITE
Utilizzo	Processi di saldatura
Materiali	Acciaio
Performance	Impedisce l'adesione di gocce, scorie, scintille in prossimità dei punti di saldatura
Caratteristica	Ecocompatibile; Non contiene clorurati; Non infiammabile; Ottimo distaccante; Permette i successivi trattamenti di verniciatura, cromatura, zincatura; Spray senza silicone

Codice	Contenuto
21204	500 ml

Protettivo

Antiadesivo, PASTA SPATTERMIG



Marca	CHEMLITE	
Utilizzo	Processi di saldatura	
Materiali	Acciaio	
Performance	Lunga durata; Protegge l'ugello dall'adesione degli spruzzi di saldatura	
Caratteristica	Spray senza silicone	
Codice	Contenuto	
21205		500 ml

Protettivo

Antiadesivo, PROTECT 700



Marca	CHEMLITE	
Utilizzo	Impianti di saldatura automatica	
Materiali	Acciaio	
Performance	Protegge i pezzi saldati e la torcia dagli spruzzi di saldatura	
Caratteristica	Diluibile con acqua in qualsiasi proporzione; Non contiene sostanze dannose; Non infiammabile; Può essere usato con uno spruzzino; Senza silicone permettendo trattamenti successivi come venricatura-cromatura-zincatura	
Codice	Contenuto	
24945		5 Kg

Protettivo

Protettivo, AERODAG CERAMISHIELD



Marca	HENKEL	
Utilizzo	Bocchelli, punte guidafile, dime; Morse e accessori; Taglio laser ed al plasma	
Performance	Dura fino a 8 ore senza essere riapplicato; Impedisce l'adesione delle scorie di metallo	
Caratteristica	Asciuga in pochi secondi; Aumenta la produttività fino al 10%; Elimina il costo legato alla pulizia delle attrezzature; Rivestimento protettivo ceramico; Senza silicone	
Codice	Contenuto	
30930		400 ml

Cercadifetti

Liquido magnetico, BW2



Marca	ALLEN WELD	
Materiali	Metalli vari	
Performance	Liquido magnetico	
Utilizzo	Cricche; Porosità; Ripiegature	
Codice	Modello	Contenuto
42471	BW2	400 ml

Cercadifetti

Lacca di contrasto, WBL5SP

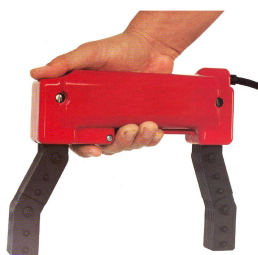


Marca	ALLEN WELD
Materiali	Metalli vari
Performance	Ricerca difetti superficiali
Utilizzo	Cricche; Porosità; Ripiegature
Caratteristica	Colore bianco; Da utilizzare unitamente al Mod. SILVE YOKE; Lacca di contrasto; Per controllo saldature

Codice	Modello	Contenuto
42472	WBL5SP	400 ml

Cercadifetti

Giogo elettromagnetico, Mod. SILVER YOKE, alimentazione a rete e batteria



Codice
60567

Optional

Accessori per SILVER YOKE

Codice	Modello	Caratteristica
60568	Kit batteria	Capacità 5 A/h consente l'utilizzo fino a 8 ore Dimensioni 160x105x40 mm Include: nr.1 batteria 12V, nr.1 carica batteria, nr.1 marsupio portabatteria Peso 800 gr
42469	Valigetta	Valigetta antiurto per SILVER YOKE

Vernice

Vernice per contrasto, VECOPLAST



Caratteristica	Per controllo magnetoscopico; Vernice contrasto bianco	
Codice	Modello	Contenuto
21332	VECOPLAST	400 ml

Vernice

Liquido magnetico, LK35



Caratteristica	Liquido magnetico nero; Per controllo magnetoscopico	
Codice	Modello	Contenuto
21344	LK 35	400 ml

Cercadifetti

Liquido penetrante, ROSSO



Marca	CGM
Materiali	Metalli vari
Performance	Ricerca difetti superficiali
Utilizzo	Cricche; Porosità; Ripiegature
Caratteristica	Per controllo saldature

Codice	Modello	Contenuto
21340	PENETRANTE ROSSO	400 ml

Cercadifetti

Liquido rivelatore, BIANCO



Marca	CGM
Materiali	Metalli vari
Performance	Ricerca difetti superficiali
Utilizzo	Cricche; Porosità; Ripiegature
Caratteristica	Per controllo saldature

Codice	Modello	Contenuto
21341	RIVELATORE BIANCO	400 ml

Cercadifetti

Liquido sgrassante, BLU



Marca	CGM
Materiali	Metalli vari
Performance	Ricerca difetti superficiali
Utilizzo	Cricche; Porosità; Ripiegature
Caratteristica	Per controllo saldature

Codice	Modello	Contenuto
21342	SGRASSANTE BLU	400 ml

Cercafughe

Cercafughe di gas, SUPER BALL



Marca	CHEMLITE
Utilizzo	Caldaie; Impianti a pressione; Impianti di riscaldamento
Materiali	Metallo
Performance	Rileva perdite di gas
Caratteristica	A base di tensioattivi biodegradabili

Codice	Contenuto
21203	500 ml

Decapante



Pasta decapante

Marca	CHEMLITE
Materiali	Acciaio inox
Utilizzo	Lucidatura
Caratteristica	Decapante per la lucidatura dell'acciaio inox

Codice	Contenuto
15661	1 Kg
38790	5 Kg

Liquido refrigerante

Liquido refrigerante per saldatrici

Marca	CHEMLITE
Performance	Raffreddamento circuiti della saldatrice
Utilizzo	Durante il funzionamento della macchina

Codice	Contenuto
21527	5 Lt

Protettivo



Gel scudo termico, FROZEL

Marca	CHEMLITE
Utilizzo	Fili e cavi isolati; Isolamenti; Legno; Plastica; Superfici verniciate; Tessuti; Vinile
Materiali	Metallo
Performance	Crea una barriera protettiva dal calore; Usato per raffreddare rapidamente le superfici calde
Caratteristica	Eccellente strumento per tutte le applicazioni dove calore e fiamma viva possono diventare un pericolo per la sicurezza

Codice	Contenuto
34903	947 ml



BIANCHET S.R.L.

Via La Croce, 65

33074 Vigonovo di Fontanafredda (PN)

Tel. +39 043499329 | +39 0434997335

mail: bianchet@bianchet.it



Prodotti chimici

SBLOCCANTI

Distaccanti / Lubrificanti / Sbloccanti

Sbloccante

Sbloccante, SBLOCSIL



Modello	SBLOCSIL
Marca	CHEMLITE
Performance	Elevato potere penetrante; Elimina fruscii, incrostazioni e ripristina il contatto; Proteggere dall'ossidazione; Proteggere dall'umidità
Utilizzo	Disossidare contatti elettrici ed elettronici; Sbloccare e sciogliere ruggine e incrostazioni su dadi, viti, bulloni
Materiali	Metalli vari
Caratteristica	Conforme alle specifiche militar; Contiene un'additivo DEWATERING che espelle l'umidità; Ottimo pulitore e protettivo per armi; Sgrassa e pulisce

Codice	Contenuto
19709	400 ml

Sbloccante

Sbloccante, PK



Modello	PK
Marca	CHEMLITE
Performance	Anticongelante; Disossidante; Idroespellente; Lubrificante; Protettivo antiruggine; Sbloccante; Sgrassante detergente
Utilizzo	Contatti elettrici ed elettronici; Dadi, viti, bulloni e meccanismi inceppati da ruggine o incrostazioni; Meccanismi in movimento, parti elettroniche, parti di auto, bici, macchine da cucire, attrezzi da lavoro, per la casa; Parti di motore e auto; Uso marino per proteggere imbarcazioni, attrezzature da pesca, parti di motore a contatto con l'acqua di mare
Materiali	Metalli non ferrosi; Metalli vari
Caratteristica	Elimina l'umidità dalla superficie trattata; Forma un film protettivo contro la corrosione degli agenti atmosferici; Multiuso

Codice	Contenuto
27390	400 ml

Sbloccante

Lubrificante, ANTIGRIPPANTE



Modello	ANTIGRIPPANTE
Marca	CHEMLITE
Performance	Resiste a temperature fino a 210°C; Resiste all'azione dilavante dell'acqua
Utilizzo	Lubrificante; Protettivo contro la corrosione
Materiali	Acciaio; Metalli vari
Caratteristica	filante paglierino con additivo EP (estreme pressioni); Multiuso; Semi-sintetico

Codice	Contenuto
27392	500 ml

Sbloccante



Grasso, MOB LUBE

Modello	MOB LUBE
Marca	SILICONI COMMERCIALE
Performance	Resistente al lavaggio dell'acqua; Resistente fino a 700°C; Resistente all'ossidazione
Utilizzo	Componenti fortemente sollecitati; Lubrificante; Parti sottoposte ad alte temperature
Materiali	Acciaio; Metalli non ferrosi; Metalli vari
Caratteristica	A base di bisolfuro di molibdeno micronizzato; Grasso spray

Codice	Contenuto
34560	400 ml

Sbloccante



Grasso, WHITE LUBE

Modello	WHITE LUBE
Marca	CHEMLITE
Performance	Resistente agli agenti atmosferici; Resistente al lavaggio dell'acqua; Resistente alla corrosione dell'acqua salina
Utilizzo	Lubrificazione
Materiali	Metalli vari
Caratteristica	A base di saponi di litio, titanio e ossidi di zinco; Molto adesivo di colore bianco avorio

Codice	Contenuto
26207	400 ml



BIANCHET S.R.L.

Via La Croce, 65

33074 Vigonovo di Fontanafredda (PN)

Tel. +39 043499329 | +39 0434997335

mail: bianchet@bianchet.it



Prodotti chimici

PROTETTIVI E PULITORI METALLI

Decapanti / Detergenti / Protettivi

Protettivo

Zincante, ZINCOSIL



Marca	CHEMLITE
Utilizzo	Ritocchi su parti saldate o precedentemente galvanizzate
Materiali	Metalli vari
Performance	Elevata resistenza all'abrasione; Elevato potere coprente; Essicca rapidamente (circa in 3 minuti in superficie); Non cola; Ottima resistenza all'ossidazione
Caratteristica	Forma un film di circa 30 micron con una spruzzata; Forma un film elastico che aderisce su qualsiasi superficie e la protegge dall'ossidazione; Può essere sovraverniciato o lasciato come protezione finale; Resiste per molte ore alla prova test di nebbia salina; Spray a freddo; Tonalità chiara molto simile alla zincatura a caldo

Codice	Contenuto
21349	400 ml

Protettivo

Pulitore, INOXSIL



Marca	CHEMLITE
Utilizzo	Trattare parti in acciaio inox
Materiali	Acciaio inox
Performance	Essicca rapidamente (3/5 minuti circa); Non cola
Caratteristica	Base di alluminio e acciaio inox micronizzato; Forma una pellicola elastica sovraverniciabile o che può essere lasciata come rivestimento finale

Codice	Contenuto
36341	400 ml

Protettivo

Protettivo, ANTIRUGGINE



Marca	CHEMLITE
Utilizzo	Per trattare la corrosione di strutture in ferro, stampi di materie plastiche, pezzi finiti
Materiali	Metalli vari
Performance	Preserva i materiali ferrosi dalla corrosione degli agenti atmosferici; Protettivo contro la ruggine
Caratteristica	Forma un film trasparente; Non contiene silicone; Si può eliminare con un solvente

Codice	Contenuto
32754	400 ml

Pulitore

Pulitore, DETER 100



Marca	CHEMLITE
Utilizzo	Normali superfici
Materiali	Metalli vari
Performance	Rimozione colla; Rimozione etichette; Rimozione incrostazioni; Rimozione olio
Caratteristica	Non lascia residui

Codice	Contenuto
34769	400 ml

Pulitore

Pulitore, PULIFREN



Marca	CHEMLITE
Utilizzo	Pulizia dischi dei freni e pastiglie da unto, grasso, morchie, incrostazioni, catram; Pulizia esterna dei motori
Materiali	Metalli vari
Caratteristica	A base di solventi e polimeri; Contiene additivo antifischio; Non intacca gomma e materie plastiche; Non lascia residui oleosi; Spruzzo molto forte che elimina subito lo sporco

Codice	Contenuto
38693	500 ml



BIANCHET S.R.L.

Via La Croce, 65

33074 Vigonovo di Fontanafredda (PN)

Tel. +39 043499329 | +39 0434997335

mail: bianchet@bianchet.it



Prodotti chimici



LUBRIFICANTI

Distaccanti / Lubrificanti / Sbloccanti

Sbloccante

Olio da taglio, ROCUT

Modello	ROCUT
Marca	CHEMLITE
Performance	Altamente lubrificante; Eccellente potere raffreddante; Lavabile con acqua; Non emana fumi sgradevoli
Utilizzo	Alesatura; Brocciatura; Filettatura; Foratura; Fresatura
Materiali	Acciaio; Acciaio inossidabile; Leghe; Metalli vari
Caratteristica	Con additivo anti-corrosione e EP (estreme pressioni); Permette di effettuare lavorazioni gravose a estreme pressioni

	Codice	Contenuto
	03348	400 ml
	34785	5 Lt

Sbloccante

Olio emulsionabile, SPRING OIL SINCHRONY EP 244



Modello	SPRING OIL SINCHRONY EP 244
Marca	KETOIL
Performance	Buon potere antiruggine e anticorrosivo; Garantisce una buona scorrevolezza alle parti in movimento
Utilizzo	Impiego generale su macchine utensili
Materiali	Metalli non ferrosi; Metalli vari
Caratteristica	Fluido lubrorefrigerante emulsionabile; Non dà luogo a depositi e/o gommosità

Codice	Contenuto
57511	4,5 Lt

Sbloccante

Olio per utensili pneumatici, ASP C32



Modello	ASP C32
Marca	CHEMLITE
Performance	Capacità di incorporare acqua senza perdere le qualità lubrificanti; Forma un olio lubrificante; Garantisce elevata untuosità
Utilizzo	Utensili pneumatici
Materiali	Acciaio
Caratteristica	A base minerale; Nomenclatura: 27101999; Prezzo al Kg, minimo di vendita nr.1 tanica da 4,5 Kg; Punto di infiammabilità 212°C

Codice	Contenuto
30013	4,5 Kg

Olio

Olio lubrificante, TURMOGEAROIL PE150



Caratteristica Per ingranaggi carotatori

Codice	Contenuto
42155	1 Lt

Olio

Olio idraulico, PETRONAS JENTERAM FL TURB 32

Caratteristica Olio idraulico; Per utensili pneumo-idraulici PETRONAS JENTERAM

Codice	Contenuto
61343	1 Lt

Olio

Olio idraulico



Caratteristica Olio idraulico

Codice	Contenuto
58418	100 ml



BIANCHET S.R.L.

Via La Croce, 65

33074 Vigonovo di Fontanafredda (PN)

Tel. +39 043499329 | +39 0434997335

mail: bianchet@bianchet.it



Prodotti chimici

IGIENE E DETERGENTI PER LA PERSONA
Detergenti e accessori



Prodotti chimici

IPERSTIK

Adesivi / Collanti

Decapanti / Detergenti / Protettivi

Frenafiletti / Bloccanti

Sigillanti / Formaguarnizioni

Adesivo istantaneo

Mod. CA 150



Impiego	Assemblaggio
Performance	Riempire giochi più grandi
Materiali	Carta; Ceramica; Cuoio; Gomma; Materiale poroso; Metalli vari
Colore	Trasparente
Tempo di fissaggio	20"-120"
Viscosità (mPa)	1.400-1.600
Temperatura range °C	-55°/+82°
LOCTITE Mod.	415; 431

Codice	Contenuto	Min. ordine
31252 *	20 gr	10
31253	50 gr	10

Adesivo istantaneo

Mod. CA BLACK



Impiego	Assemblaggio
Performance	Flessibilità
Materiali	Carta; Ceramica; Cuoio; Gomma; Materiale poroso; Metalli vari
Colore	Nero
Tempo di fissaggio	7"-30"
Viscosità (mPa)	150-200
Temperatura range °C	-55°/+75°
LOCTITE Mod.	480

Codice	Contenuto	Min. ordine
31259 *	20 gr	10

Bloccante

Mod. AN 22



Impiego	Assemblaggio
Performance	Resistenza meccanica
Materiali	Metalli vari
Caratteristica	Forte
Colore	Verde
Viscosità (mPa)	150-300
Temperatura °C	-50 / +150
Coppia di svitamento iniziale (Nm)	45-55
Coppia di svitamento residua (Nm)	40-45
Gioco massimo diametrale (mm)	0,15
Tempo di fissaggio (min)	10-15
Resistenza funzionale (ore)	3
LOCTITE Mod.	601

Codice	Contenuto	Min. ordine
31037 *	50 ml	10

Bloccante

Mod. AN 125



Impiego	Assemblaggio
Performance	Bloccaggio parti di grandi dimensioni
Materiali	Metalli vari
Caratteristica	Forte
Colore	Verde
Viscosità (mPa)	1000-1500
Temperatura °C	-50 / +150
Coppia di svitamento iniziale (Nm)	45-55
Coppia di svitamento residua (Nm)	45-50
Gioco massimo diametrale (mm)	0,30
Tempo di fissaggio (min)	10-15
Resistenza funzionale (ore)	3
LOCTITE Mod.	638

Codice	Contenuto	Min. ordine
31015 *	250 ml	6

Sigillante

Mod. AN 700



Impiego	Assemblaggio
Performance	Resistenza meccanica
Materiali	Metalli vari
Caratteristica	Media viscosità
Colore	Rosso
Viscosità (mPa)	10.000-20.000
Temperatura °C	-50°/+180°
Coppia di svitamento iniziale (N/m)	30-50
Coppia di svitamento residua (N/m)	30-40
Gioco massimo diametrale (mm)	0,15
Tempo di fissaggio (min)	20-30
Resistenza funzionale (ore)	3-6
LOCTITE Mod.	586

Codice	Contenuto	Min. ordine
31278 *	50 ml	10

Sigillante

Mod. AN 4500 PTFE



Impiego	Assemblaggio
Performance	Generale
Materiali	Metalli vari
Caratteristica	Medio
Colore	Bianco
Viscosità (mPa)	30.000-60.000
Temperatura °C	-50°/+150°
Coppia di svitamento iniziale (N/m)	20-28
Coppia di svitamento residua (N/m)	10-15
Gioco massimo diametrale (mm)	0,30
Tempo di fissaggio (min)	10-15
Resistenza funzionale (ore)	3
LOCTITE Mod.	572

Codice	Contenuto	Min. ordine
30973 *	75 ml	10

Sigillante

Mod. AN 7600



Impiego	Assemblaggio
Performance	Resistenza meccanica
Materiali	Metalli vari
Caratteristica	Alta resistenza
Colore	Verde
Viscosità (mPa)	60.000-90.000
Temperatura °C	-50°/+150°
Coppia di svitamento iniziale (N/m)	35-45
Coppia di svitamento residua (N/m)	28-40
Gioco massimo diametrale (mm)	0,35
Tempo di fissaggio (min)	10-15
Resistenza funzionale (ore)	3
LOCTITE Mod.	272; 275

Codice	Contenuto	Min. ordine
31019 *	50 ml	10

Sigillante

Mod. AN 5600 PTFE



Impiego	Assemblaggio
Performance	Smontabilità
Materiali	Metalli vari
Caratteristica	Medio; Rapido
Colore	Azzurro
Viscosità (mPa)	40.000-70.000
Temperatura °C	-50°/+150°
Coppia di svitamento iniziale (N/m)	25-30
Coppia di svitamento residua (N/m)	15-20
Gioco massimo diametrale (mm)	0,30
Tempo di fissaggio (min)	10-15
Resistenza funzionale (ore)	3
LOCTITE Mod.	511

Codice	Contenuto	Min. ordine
31080 *	50 ml	10

Frenafilietti

Mod. AN 65



Impiego	Assemblaggio
Performance	Generale
Materiali	Metalli vari
Caratteristica	Medio
Colore	Blu
Viscosità (mPa)	500-800
Temperatura °C	-50 / +150
Coppia di svitamento iniziale (Nm)	20-30
Coppia di svitamento residua (Nm)	15-25
Gioco massimo diametrale (mm)	0,15
Tempo di fissaggio (min)	10-15
Resistenza funzionale (ore)	3
LOCTITE Mod.	242

Codice	Contenuto	Min. ordine
31040 *	50 ml	10

Frenafiletti

Mod. AN 70



Impiego	Assemblaggio
Performance	Resistenza agli oli
Materiali	Metalli vari
Caratteristica	Medio
Colore	Rosso
Viscosità (mPa)	600-800
Temperatura °C	-50 / +150
Coppia di svitamento iniziale (Nm)	20-30
Coppia di svitamento residua (Nm)	15-25
Gioco massimo diametrale (mm)	0,15
Tempo di fissaggio (min)	10-15
Resistenza funzionale (ore)	3
LOCTITE Mod.	243; 542

Codice	Contenuto	Min. ordine
31017 *	50 ml	10

Frenafiletti

Mod. AN 40



Impiego	Assemblaggio
Performance	Resistenza meccanica
Materiali	Metalli vari
Caratteristica	Forte
Colore	Verde
Viscosità (mPa)	300-500
Temperatura °C	-50 / +150
Coppia di svitamento iniziale (Nm)	45-55
Coppia di svitamento residua (Nm)	40-50
Gioco massimo diametrale (mm)	0,15
Tempo di fissaggio (min)	10-15
Resistenza funzionale (ore)	3
LOCTITE Mod.	270; 2701

Codice	Contenuto	Min. ordine
31032 *	50 ml	10

Frenafiletti

Mod. AN 105



Impiego	Assemblaggio
Performance	Smontabilità
Materiali	Metalli vari
Caratteristica	Smontabile
Colore	Viola
Viscosità (mPa)	800-1.200
Temperatura °C	-50 / +150
Coppia di svitamento iniziale (Nm)	15-20
Coppia di svitamento residua (Nm)	5-10
Gioco massimo diametrale (mm)	0,10
Tempo di fissaggio (min)	15-20
Resistenza funzionale (ore)	3
LOCTITE Mod.	221; 222

Codice	Contenuto	Min. ordine
31239 *	50 ml	10

Frenafiletti

Mod. AN 300



Impiego	Assemblaggio
Performance	Generale
Materiali	Metalli vari
Caratteristica	Medio; Tixotropico
Colore	Blu
Viscosità (mPa)	2.000-4.000
Temperatura °C	-50 / +150
Coppia di svitamento iniziale (Nm)	25-35
Coppia di svitamento residua (Nm)	20-30
Gioco massimo diametrale (mm)	0,20
Tempo di fissaggio (min)	10-15
Resistenza funzionale (ore)	3
LOCTITE Mod.	243; 245

Codice	Contenuto	Min. ordine
31234 *	50 ml	10

Forma guarnizioni

Mod. AN 5700



Impiego	Assemblaggio
Performance	Generale; Parti piane
Materiali	Metalli vari
Caratteristica	Anaerobico
Colore	Verde Fluo
Viscosità (mPa)	40.000-70.000
Temperatura °C	-50°/+150°
Coppia di svitamento iniziale (N/m)	25-30
Coppia di svitamento residua (N/m)	15-25
Gioco massimo diametrale (mm)	0,35
Tempo di fissaggio (min)	15-25
Resistenza funzionale (ore)	3
LOCTITE Mod.	518

Codice	Contenuto	Min. ordine
31270 *	75 ml	10

Forma guarnizioni

Mod. SIL 5800



Impiego	Assemblaggio
Performance	Resistenza a temperatura e oli
Materiali	Metalli vari
Caratteristica	Alta temperatura; Siliconico
Colore	Rosso
Viscosità (mPa)	40.000-70.000
Temperatura °C	-50°/+315°
Coppia di svitamento iniziale (N/m)	25-30
Coppia di svitamento residua (N/m)	15-25
Gioco massimo diametrale (mm)	3
Tempo di fissaggio (min)	60-120
Resistenza funzionale (ore)	5
LOCTITE Mod.	5940

Codice	Contenuto	Min. ordine
31271 *	80 gr	10

Forma guarnizioni

Mod. SIL 5801



Impiego	Assemblaggio
Performance	Resistenza a temperatura e oli
Materiali	Metalli vari
Caratteristica	Alta temperatura; Siliconico
Colore	Nero
Viscosità (mPa)	40.000-70.000
Temperatura °C	-40°/+280°
Coppia di svitamento iniziale (N/m)	25-30
Coppia di svitamento residua (N/m)	15-25
Gioco massimo diametrale (mm)	3
Tempo di fissaggio (min)	60-120
Resistenza funzionale (ore)	5
LOCTITE Mod.	596

Codice	Contenuto	Min. ordine
31272 *	80 gr	10

Forma guarnizioni

Mod. AN 9900



Impiego	Assemblaggio
Performance	Prodotto anaerobico; Resistenza meccanica
Materiali	Metalli vari
Caratteristica	Forte
Colore	Rosso
Viscosità (mPa)	80.000-120.000
Temperatura °C	-50°/+150°
Coppia di svitamento iniziale (N/m)	20-28
Coppia di svitamento residua (N/m)	10-15
Gioco massimo diametrale (mm)	0,50
Tempo di fissaggio (min)	15-25
Resistenza funzionale (ore)	3
LOCTITE Mod.	510

Codice	Contenuto	Min. ordine
31068 *	75 ml	10

Pulitore

Pulitore, KLEANIK



Marca	IPERSTIK	
Utilizzo	Normali superfici	
Materiali	Metalli vari	
Performance	Rimozione grasso; Rimozione olio	
Caratteristica	Base solvente	
Codice	Contenuto	Min. ordine
31215 *	400 ml	12

Pulitore

Pulitore universale, CLEANER



Marca	IPERSTIK	
Utilizzo	Normali superfici	
Materiali	Metalli vari	
Performance	Rimozione grasso; Rimozione olio	
Caratteristica	Non contiene CFC	
Codice	Contenuto	Min. ordine
31210 *	400 ml	6

Pulitore

Pulitore rimozione cianoacrilato in eccesso, CA DEBONDER



Marca	IPERSTIK	
Utilizzo	Parti accoppiate	
Materiali	Metalli vari	
Performance	Rimozione adesivo in eccesso; Rimozione cianoacrilato	
Caratteristica	Per cianoacrilati	
Codice	Contenuto	Min. ordine
31212	20 ml	10

Adesivo epossidico

Adesivo epossidico bi-componente, Mod. EPK 20



Impiego	Assemblaggio				
Materiali	Marmo; Metalli vari; Pietra; Plastica				
Performance	Eccellente qualità di incollaggio anche su superfici umide; Grande flessibilità; Non applicare a < 8°C				
Note	Componente A: resina epossidica; Componente B: indurente				
Codice	Colore	Tempo di fissaggio	Temperatura range °C	Contenuto	Min. ordine
31589	Beige	20"-30"	+10°/+30°	50 ml	12



BIANCHET S.R.L.

Via La Croce, 65

33074 Vigonovo di Fontanafredda (PN)

Tel. +39 043499329 | +39 0434997335

mail: bianchet@bianchet.it