

Flexlite GC

AFFIDABILE TORCIA MIG DI PRIMO UTILIZZO PER TUTTI I
SALDATORI





Flexlite GC



AFFIDABILE TORCIA MIG DI PRIMO UTILIZZO PER TUTTI I SALDATORI

Flexlite GC offre un'ottima scelta per i saldatori MIG/MAG che apprezzano una torcia di saldatura di facile utilizzo dotata di un cavo coassiale resistente e flessibile.

La serie di prodotti Flexlite GC contiene cinque modelli di torce di saldatura di primo utilizzo leggeri e robusti per i processi di saldatura MIG/MAG. I modelli di torce di saldatura sono dotati di connettore Euro o MMG.

Come accessorio aggiuntivo, **la torcia MIG Flexlite GC** è dotata di un'impugnatura a pistola ergonomica rimovibile. Durante l'uso, l'impugnatura offre una presa salda e migliora l'ergonomia della saldatura soprattutto durante le operazioni lunghe.

In una classe a sé stante, **la torcia di saldatura Flexlite GC** è disponibile anche con una lancia girevole che offre un facile accesso ai pezzi saldati, migliorando l'ergonomia del saldatore.

Flexlite GC utilizza gli stessi materiali di consumo dei **modelli Flexlite GX** standard. Un minor numero di parti di ricambio semplifica la gestione del magazzino, riducendone i costi. Tutti i **modelli MIG Flexlite GC** sono caratterizzati da una lunga durata dei materiali di consumo.



VANTAGGI PRINCIPALI



MATERIALI DI CONSUMO DI LUNGA DURATA

I materiali di consumo Kemppli sono resistenti sia in termini di qualità che di produttività.



MENO RICAMBI, COSTI RIDOTTI

Costi di magazzino dell'officina ottimizzati grazie alla riduzione dei materiali di consumo.



ERGONOMIA MIGLIORATA

L'impugnatura a pistola opzionale con presa salda consente una posizione naturale per il polso, migliorando la qualità del lavoro.

VANTAGGI

- Dotati di cavo coassiale resistente e flessibile
- Dotati di connettore Euro o MMG
- Dotati di lancia girevole che offre un facile accesso alle parti saldate
- Impugnatura a pistola ergonomica e rimovibile disponibile come accessorio aggiuntivo
- Una torcia di saldatura leggera e compatta è facile da maneggiare e da utilizzare
- Stessi materiali di consumo dei modelli di torcia Flexlite GX
- I materiali di consumo originali Kemppli sono garanzia di lunga durata
- Un numero minore di materiali di consumo significa minori costi di magazzino
- Tutti i modelli sono dotati di un codice QR che consente di visualizzare direttamente le relative informazioni



OPZIONI DEL PRODOTTO



GC 223G

220 A, Raffreddamento a gas, 3 m, Connettore MinarcMig



GC 253G



GC 323G

320 A, raffreddamento a gas, 3,5 m o 5 m, connettore EURO



ACCESSORI



Pistol grip handle for Flexlite GC guns

Impugnatura a pistola opzionale per pacchetti di torce di saldatura Flexlite GC. L'impugnatura a pistola per torce di saldatura MIG consente di tenere il polso in una posizione naturale.



Gun necks

La lancia della torcia Kemppi trasmette la corrente elettrica dal cavo di saldatura ai materiali di consumo tramite un raffreddamento (gas o acqua). Potete estendere la durata della torcia aggiornando la nuova lancia.



MIG/MAG gas nozzles

Disponibili con o senza filettatura e in forme e dimensioni differenti per applicazioni di diverso tipo. Disponibili in rame. Gli ugelli del gas Kemppi sono facili da pulire e da cambiare e offrono una raggiungibilità migliore per applicazioni speciali (prime passate, cianfrinatura stretta).



Contact tips Kemppi LIFE+

Le punte guidafile Kemppi LIFE+ durano fino a 5 volte più a lungo rispetto alle punte standard in rame, grazie al legante innovativo e alle tecniche di indurimento.



Contact tips

Le punte guidafile originali Kemppi consentono di ottimizzare il passaggio della corrente di saldatura al filo d'apporto. Le punte guidafile Kemppi sono disponibili per tutti i materiali del filo nelle dimensioni più comuni, da 0,6 mm fino a 1,6 mm. Sono disponibili anche diametri di dimensioni maggiori, fino a 3,2 mm.



Contact tip adapters

I supporti della punta guidafile in rame o in ottone sono disponibili per tutte le punte guidafile Kemppi originali.



Wire liners

Le guaine Kemppi sono resistenti, robuste ed efficienti e progettate per adattarsi ad applicazioni e materiali dei fili d'apporto specifici. La scelta della guaina viene eseguita in base al tipo di torcia di saldatura, al materiale di apporto e alla lunghezza dei cavi. La maggior parte delle guaine Kemppi è contraddistinta da colori in modo analogo ai carrelli trainafilo e ai rulli di azionamento Kemppi. È semplice selezionare il materiale



Wire guide tubes

Il tubo guida filo indirizza il filo d'apporto verso la guaina della torcia quando il filo passa dal trainafilo alla torcia.



Heavy duty gas nozzle

Gli ugelli del gas per impieghi gravosi sono caratterizzati da un rivestimento in nichel e da una struttura della parete più spessa. Il rivestimento in nichel facilita la rimozione degli spruzzi, mentre un maggiore spessore della parete aumenta la durata, soprattutto in un intervallo di amperaggio elevato e in applicazioni di saldatura che richiedono un ciclo di lavoro lungo.



adatto per le vostre esigenze. Le guaine
Kemppi supportano il filo d'apporto e
garantiscono un'erogazione affidabile all'arco
di saldatura.

SPECIFICHE TECNICHE

TORCE DI SALDATURA SERIE 3

GC 223G

Codice prodotto	GC223GMM3 (3m) GC223GMIM3 (3m)
Capacità di carico, Ar + CO2 (35%)	220 A
Lancia intercambiabile	No
Lancia girevole	Sì
Tipo di raffreddamento	Gas
Procedimento di saldatura	MIG/MAG
Punta di contatto	M6
Diametri filo (mm)	0.6-1.0
Tipo di connessione	MinarcMig
Impugnatura a pistola	Sì

GC 253G

Codice prodotto	GC253G35 (3.5m), GC253G5 (5m)
Capacità di carico, Ar + CO2 (35%)	250 A
Lancia intercambiabile	No
Lancia girevole	Sì
Tipo di raffreddamento	Gas
Procedimento di saldatura	MIG/MAG
Punta di contatto	M6
Diametri filo (mm)	0.8-1.2
Tipo di connessione	EURO
Impugnatura a pistola	Sì



GC 323G

Codice prodotto	GC323G35 (3.5m), GC323G5 (5m)
Capacità di carico, Ar + CO2 (35%)	320 A
Lancia intercambiabile	No
Lancia girevole	Sì
Tipo di raffreddamento	Gas
Procedimento di saldatura	MIG/MAG
Punta di contatto	M10x1
Diametri filo (mm)	0.8-1.2
Tipo di connessione	EURO
Impugnatura a pistola	Sì

ACCESSORI

Pistol grip handle for Flexlite GC guns

Codice prodotto	SP020542
-----------------	----------

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi è società leader del design e progettazione nel settore della saldatura ad arco. Ci impegniamo a migliorare la qualità e la produttività della saldatura attraverso lo sviluppo continuo dell'arco di saldatura e un costante impegno per un mondo più verde ed equo. Kemppi fornisce prodotti sostenibili, soluzioni digitali avanzate e servizi per professionisti, dalle aziende di saldatura industriale ai singoli appaltatori. L'usabilità e l'affidabilità dei nostri prodotti sono i nostri principi guida. Operiamo con una rete di partner altamente qualificati che copre oltre 70 paesi, per mettere a disposizione le nostre competenze a livello locale. Con sede a Lahti, in Finlandia, Kemppi impiega quasi 800 professionisti in 16 paesi, contando un fatturato consolidato di 195 milioni di euro nel 2022.

