

Flexlite GX

EN NATURLIG FORLENGELSE AV HÅNDEN





Flexlite GX



EN NATURLIG FORLENGELSE AV HÅNDEN

Flexlite GX-sveisepistoler for MIG/MAG-sveising er utformet for økt brukerkomfort og sveiseproduktivitet. De innovative produksjonsmetodene, kvalitetsmaterialene og den strenge kvalitetskontrollen garanterer at du kan stole 100 % på din Flexlite GX-sveisepistol.

Pistolhåndtaket er anatomisk utformet med en unik balanse som reduserer belastning av håndleddet. Det gir sveiseren mulighet til å konsentrere seg om utfordrende oppgaver og oppnå perfekt sveising. Det har en positiv effekt både på sveisekvaliteten og -produktiviteten.

Hvis du beregner de totale kostnadene ved å eie en Flexlite GX-sveisepistol for MIG/MAG-sveising, ser du raskt at den skiller seg ut med lang levetid for forbruksdeler, høy effektivitet og god ergonomi. Alt dette får en merkbar effekt på den totale sveiseproduktiviteten i virksomheten din.

Flexlite GX-sveisepistolene finnes i ulike strømklasser og lengder, samt med ulike halsversjoner.

[I Kemppi Configurator](#) kan du konfigurere MIG-sveisepistolene tilpasset ditt behov.



HOVEDFORDELER



FANTASTISK ERGONOMI

Mindre tretthet har en positiv effekt på sveisersens arbeid, og gir bedre kvalitet og effektivitet.



EFFEKTIV SVEISING

Sveisepistoler med høy ytelse bruker strømkildekapasiteten effektivt, og gjør det enklere for sveiseren å produsere jevne og sprutfrie sveiser.



FORBRUKSDELER MED LANG LEVETID

Pålitelige og robuste forbruksdeler fra Kemppi bidrar til sveisekvalitet og produktivitet.

FORDELER

- De leveres i tre ulike verdinivåer, hvert av dem er utformet for spesielle sveisebehov
- Gass- og vannkjølte versjoner kan leveres
- Kabelsett med kuleledd reduserer belastningen på håndleddet
- Avtakbart pistolhåndtak følger med i alle produktpakkene
- Opptil 35 % lavere temperatur på kontaktrøret takket være den innovative pistolhalsstrukturen
- De originale Kemppi-forbruksdelene er en garanti for en lang levetid
- Færre forbruksdeler betyr lavere lagerkostnader
- 8-serien GX-sveisepistoler kan leveres med LED-arbeidslys som tilvalg
- 5- og 8-serien sveisepistoler kan leveres med fjernkontroll på sveisepistolen
- Anatomisk utformet håndtak som gir et fast grep
- Alle modeller er utstyrt med en QR-kode som hjelper deg direkte til all relevant informasjon



PRODUKTALTERNATIVER



GX 203G

200 A, gasskjølt, 3,5 m eller 5 m, eurokobling



GX 253G

250 A, gasskjølt, 3,5 m eller 5 m, eurokobling



GX 303G

300 A, gasskjølt, 3,5 m eller 5 m, eurokobling



GX 303GHD

300 A, Gassavkjølt, 3,5 m eller 5 m, Eurokobling



GX 303W

300 A, vannkjølt, 3,5 m eller 5 m, eurokobling



GX 403G

400 A, gasskjølt, 3,5 m eller 5 m, eurokobling



GX 403GHD

400 A, Gassavkjølt, 3,5 m eller 5 m, Eurokobling



GX 403W

400 A, vannkjølt, 3,5 m eller 5 m, eurokobling



GX 503W

500 A, vannkjølt, 3,5 m eller 5 m, eurokobling



GX 205G

200 A, gasskjølt, 3,5 m eller 5 m, eurokobling



GX 255G

250 A, gasskjølt, 3,5 m eller 5 m, eurokobling



GX 305G

300 A, gasskjølt, 3,5 m, 5 m, 6 m eller 8 m, eurokobling



GX 305GHD

300 A, Gassavkjølt, 3,5 m eller 5 m, Eurokobling



GX 305GMN

300 A, gasskjølt, Multineck, 3,5 m eller 5 m, eurokobling



GX 305W

300 A, vannkjølt, 3,5 m, 5 m eller 6 m, eurokobling



GX 405G

400 A, gasskjølt, 3,5 m eller 5 m, eurokobling



GX 405GHD

400 A, Gassavkjølt, 3,5 m eller 5 m, Eurokobling



GX 405W

400 A, vannkjølt, 3,5 m, 5 m, 6 m eller 8 m, eurokobling



GX 505W

500 A, vannkjølt, 3,5 m eller 5 m, eurokobling



GX 605W

600 A, vannkjølt, 5 m, eurokobling



GX 208GMN

200 A, gasskjølt, Multineck, 3,5 m eller 5 m, KEMPPPI-kobling



GX 308GMN

300 A, gasskjølt, Multineck, 3,5 m eller 5 m, KEMPPPI-kobling



GX 408GMN

400 A, gasskjølt, Multineck, 3,5 m eller 5 m, KEMPPPI-kobling



GX 428W

420 A, vannkjølt, normal hals eller N250, 3,5 m, 5 m, eller 8 m, KEMPPPI-kobling



GX 528W

520 A, vannkjølt, normal hals eller N250, 3,5 m eller 5 m, KEMPPPI-kobling



GX 608W

600 A, vannkjølt, 5 m, KEMPPPI-kobling



FUNKSJONER



Ergonomisk utformet håndtak

Anatomisk utformet håndtak med et fast grep reduserer belastning på håndleddet under sveising. Håndtaksdekslet, bryteren og pistoljernkontrollen kan byttes raskt og enkelt. Pistolgrephåndtaket er standard levering på alle Flexlite GX-sveisepistolmodeller. Den har en naturlig plassering i håndleddet som forenkler arbeidet og minsker belastningen, spesielt ved langvarige sveisearbeider.



Smart kabelutforming

Fleksible kabelsett og kuleledd reduserer vridningsbelastning av håndleddet, og gjør arbeidet lettere og mer uanstrengt. Kabelsettet inneholder interne kabler og slanger som kan byttes ut. En sterk og fjærbeskyttet kabelende forhindrer plutselige bøyninger og beskytter slangene inne i kabelen.



Ren og sprutfri MIG-sveising

Egne dekkasskanaler og kjølesirkulasjonen som strømmer frem til fronten av pistolhalsen, holder halsen kjøligere for at sveisingen skal bli renere, sprute mindre og for å redusere forbruket av dekkgass.



Innovativt kjølesystem

I følge testene har den nye Flexlite GX-serien opptil 35 % lavere temperatur i kontaktrøret sammenlignet med andre tilsvarende sveisepistoler. Et innovativt kjølesystem med flere kanaler forlenger levetiden til kontaktrørene og andre forbruksdeler.



Færre deler, lavere kostnader

Antall utskiftbare deler er redusert ved å forbedre tilsvarende punkter på alle modeller. Dette gir mindre lagerkostnader, og gjør Flexlite MIG-sveisepistoler perfekt for kontroll over verkstedskostnadene.



Utfør justeringer der og da

Mulighet for pistolmonterte fjernkontroller gir nøyaktig og umiddelbart justering av sveisestrøm og eller valg av minnekanal fra avstand. Tilgjengelig for sveisepistoler med K5- og K8-nivå.



Bedre sikt med arbeidslys

8-serien sveisepistoler har valgfrie LED-arbeidslys for å enkelt posisjonere arbeidet før sveielse, og for å gi bedre sikt etter avsluttet sveising. Arbeidslys gir bedre sikt i arbeidsmiljøer med dårlig lys.



Enkel tilgang til informasjon

Alle Flexlite GX-sveisepistoler har sin egen QR-kode som leder deg enkelt til relevante bestillingskoder, forbruksdeler, produktdokumentasjon og kontaktinfo fra Kempfi.



Trådmatertilkobling

3- og 5-serie sveisepistolmodeller har en universell euro-kobling til trådmateren. Det gjør dem kompatible med de fleste MIG/MAG-sveiseutstyrsmarkene. 8-serie sveisepistoler har en egen Kemppi-tilkobling som kan brukes til nøyaktig datainnsamling fra lysbuen.



TILBEHØR



GXR10

Pistolmontert fjernkontroll for Flexlite GX-sveisepistoler i 5-serien gir nøyaktig og umiddelbar justering av sveisestrømmen og valg av minnekanal.



GXR80B

En fjernkontroll på pistolen med brukervennlige knapper for valg av parametere og presise justeringer. Mindre generelle dimensjoner forhindrer misting, mens en lys, lettst skjerm gir viktig informasjon uten å måtte gå bort til strømkilden.



Flexlite GX/GF Gun Handle

Standard tilbehør i alle Flexlite GX/GF-sveisepistolpakker. Pistolhåndtaket til MIG-sveisepistolene har en naturlig plassering i håndledet.



Multitool

Et multiverktøy er designet for de vanligste GF- og GX MIG-pistolenes vedlikeholdsbehov. Multiverktøyet egner seg for kontaktrør, trådlede osv. Det er inkludert i hver standardpakke med GX- og GF MIG-pistoler.



Gun necks

Pistolhalsen fører den elektriske strømmen frem til kontaktrøret sammen med dekk-gassen og kjølevæsken. Du kan forlenge levetiden til sveisepistolen ved å oppdatere halsen.



MIG/MAG gas nozzles

Finnes i versjoner med og uten gjenger og leveres i mange ulike former og størrelser for forskjellige bruksområder. Tilgjengelig i kobbermateriale. Gasshylser fra Kemppi er enkle å rengjøre, bytte og har bedre rekkevidde for spesialoppgaver (rotstrenger, trange fuger).



Contact tips Kemppi LIFE+

Med originale Kemppi-kontaktrør er du sikret en optimal strømovertføring til sveisetråden. Kemppi LIFE+-kontaktrør holder opptil fem ganger lengre enn vanlige kobbertrør på grunn av innovative legerings- og herdingsteknikker.



Contact tips

Med originale Kemppi-kontaktrør er du sikret en optimal strømovertføring til sveisetråden. Kontaktrør fra Kemppi leveres for alle trådmateriale i de vanligste dimensjonene fra 0,6 mm til 1,6 mm. Større diameter opptil 3,2 mm er også tilgjengelig.



Contact tip adapters

Kontaktrørholdere i kobber eller messing er tilgjengelig for alle originale kontaktrør fra Kemppi.



Wire liners

Kemppis trådledere er robuste, holdbare og effektive, utformet for å passe til bestemte tilsettmaterialer og bruksområder. De fleste av Kemppis trådledere er fargekodet på samme måte som matehjulene i Kemppis trådmatere. Det gjør det enkelt å velge egnet materiale for ditt behov. Kemppis trådledere er tilpasset tilsettmaterialet og sørger for pålitelig mating til lysbuen.



DL Chili Liner

Kemppis patenterte teflontrådleder DL Chili er en to-komponents trådleder av plast. Det er den nyeste løsningen for å oppnå pålitelig mating av sveisetråder i aluminium, rustfritt stål, syrefast og massivt stål. Med DL Chili-teknologien reduseres overflatefriksjonen mellom sveisetråden og trådlederveggen, slik at motstanden blir opptil seks ganger lavere enn med tradisjonell plast.



Wire guide tubes

Styrerøret leder og fokuserer sveisetråden til pistolens trådleder når tråden beveger seg fra trådmateren til pistolen.



Neck wire liners

Et kort stykke trådleder inne i pistolhalsen som blir brukt i gasskjølte Multineck MIG-sveisepistoler.



TEKNISKE SPESIFIKASJONER

SVEISEPISTOLER I 3-SERIEN

GX 203G

Produktkode	GX203G35 (3.5m), GX203G5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %)	200 A
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Ja
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Gass
Fjernkontroll	Nei
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiametre (mm)	0,8–1,2
Type tilkobling	Euro
LED-alternativ	Nei

GX 253G

Produktkode	GX253G35 (3.5m), GX253G5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %)	250 A
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Ja
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Gass
Fjernkontroll	Nei
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M6
Tråddiametre (mm)	0,6–1,2
Type tilkobling	Euro
LED-alternativ	Nei



GX 303G

Produktkode	GX303G35 (3.5m), GX303G5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %)	300 A
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Ja
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Gass
Fjernkontroll	Nei
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiametre (mm)	0,8–1,2
Type tilkobling	Euro
LED-alternativ	Nei

GX 303GHD

Produktkode	GX303GHD35 (3.5m), GX303GHD5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %)	300 A
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Ja
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Gass
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10
Tråddiametre (mm)	0.8 – 1.2
LED-alternativ	Nei
Mulighet for fjernkontroll	Nei

GX 303W

Produktkode	GX303W35 (3.5m), GX303W5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (100 %)	300 A
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Nei
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Vann
Fjernkontroll	Nei
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiametre (mm)	0,8–1,6
Type tilkobling	Euro
LED-alternativ	Nei



GX 403G

Produktkode	GX403G35 (3.5m), GX403G5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %)	400 A
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Ja
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Gass
Fjernkontroll	Nei
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiametre (mm)	0,8–1,6
Type tilkobling	Euro
LED-alternativ	Nei

GX 403GHD

Produktkode	GX403GHD35 (3.5m), GX403GHD5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %)	400 A
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Ja
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Gass
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10
Tråddiametre (mm)	0.8 – 1.6
LED-alternativ	Nei
Mulighet for fjernkontroll	Nei

GX 403W

Produktkode	GX403W35 (3.5m), GX403W5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (100 %)	400 A
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Nei
Pistolhåndtak	Ja
Fjernkontroll	Nei
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiametre (mm)	0,8–1,6
Type tilkobling	Euro
LED-alternativ	Nei



GX 503W

Produktkode	GX503W35 (3.5m), GX503W5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (100 %)	500 A
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Nei
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Vann
Fjernkontroll	Nei
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiameter (mm)	0,8–1,6
Type tilkobling	Euro
LED-alternativ	Nei

SVEISEPISTOLER I 5-SERIEN

GX 205G

Produktkode	GX205G35 (3.5m), GX205G5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %)	200 A
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Ja
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Gass
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiameter (mm)	0,8–1,2
Type tilkobling	Euro
LED-alternativ	Nei
GXR10-pistoljernkontroll	Ja

GX 255G

Produktkode	GX255G35 (3.5m), GX255G5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %)	250 A
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Ja
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Gass
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M6
Tråddiameter (mm)	0,6–1,2
Type tilkobling	Euro
LED-alternativ	Nei
GXR10-pistoljernkontroll	Ja



GX 305G

Produktkode	GX305G35 (3.5m), GX305G5 (5m), GX305GS6* (6m), GX305GS8* (8m) *GS models 6m/8m delivered without a wire liner
Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %)	300 A
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Ja
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Gass
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiameter (mm)	0,8–1,2 (3,5 m og 5 m modeller) 1,0–1,2 (6 m og 8 m GS-modeller)
Type tilkobling	Euro
LED-alternativ	Nei
GXR10-pistoljernkontroll	Ja

GX 305GHD

Produktkode	GX305GHD35 (3.5m), GX305GHD5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %)	300 A
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Ja
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Gass
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10
Tråddiameter (mm)	0.8 – 1.2
LED-alternativ	Nei
GXR10-pistoljernkontroll	Ja

GX 305GMN

Produktkode	GX305GMN35 (3.5m), GX305GMN5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %)	350 A
Utskiftbar hals	Ja
Roterende hals	Ja
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Gass
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiameter (mm)	0,8–1,2
Type tilkobling	Euro
LED-alternativ	Nei
GXR10-pistoljernkontroll	Ja



GX 305W

Produktkode	GX305W35 (3.5m), GX305W5 (5m), GX305WS6* (6m) *WS model 6m delivered without a wire liner
Belastningskapasitet Ar + CO2 (100 %)	300 A (3,5 m og 5 m modeller) 250 A (6 m WS-modell) 300 A (3,5 m og 5 m modeller) 250 A (6 m WS-modell)
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Nei
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Vann
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiameter (mm)	0,8–1,6 (3,5 m og 5 m modeller) 1,0–1,6 (6 m WS-modell)
Type tilkobling	Euro
LED-alternativ	Nei
GXR10-pistoljernkontroll	Ja

GX 405G

Produktkode	GX405G35 (3.5m), GX405G5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %)	400 A
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Ja
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Gass
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiameter (mm)	0,8–1,6
Type tilkobling	Euro
LED-alternativ	Nei
GXR10-pistoljernkontroll	Ja

GX 405GHD

Produktkode	GX405GHD35 (3.5m), GX405GHD5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %)	400 A
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Ja
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Gass
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10
Tråddiameter (mm)	0.8 – 1.6
LED-alternativ	Nei
GXR10-pistoljernkontroll	Ja



GX 405W

Produktkode	GX405W35 (3.5m), GX405W5 (5m), GX405WS6* (6m), GX405WS8* (8m) *WS models 6m/8m delivered without a wire liner
Belastningskapasitet Ar + CO2 (100 %)	400 A (3,5 m og 5 m modeller) 300 A (6 m og 8 m WS-modeller)
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Nei
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Vann
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiameter (mm)	0,8–1,6 (3,5 m og 5 m modeller) 1,0–1,6 (6 m og 8 m WS-modeller)
Type tilkobling	Euro
LED-alternativ	Nei
GXR10-pistoljernkontroll	Ja

GX 505W

Produktkode	GX505W35 (3.5m), GX505W5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (100 %)	500 A
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Nei
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Vann
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiameter (mm)	0,8–1,6
Type tilkobling	Euro
LED-alternativ	Nei
GXR10-pistoljernkontroll	Ja

GX 605W

Produktkode	GX605W5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %)	600 A (40 %)
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Nei
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Vann
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiameter (mm)	1,2–2,4
Type tilkobling	Euro
LED-alternativ	Nei
GXR10-pistoljernkontroll	Ja



SVEISEPISTOLER I 8-SERIEN

GX 208GMN

Produktkode	GX208GMN35 (3.5m), GX208GMN5 (5m)
Utskiftbar hals	Ja
Roterende hals	Ja
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Gass
Fjernkontroll	Ja
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiametre (mm)	0,8–1,2
Type tilkobling	Kemppi
LED-alternativ	Ja
Belastningskapasitet Ar + CO2 (60 %)	200 A

GX 308GMN

Produktkode	GX308GMN35 (3.5m), GX308GMN5 (5m)
Utskiftbar hals	Ja
Roterende hals	Ja
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Gass
Fjernkontroll	Ja
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiametre (mm)	0,8–1,2
Type tilkobling	Kemppi
LED-alternativ	Ja
Belastningskapasitet Ar + CO2 (60 %)	300 A

GX 408GMN

Produktkode	GX408GMN35 (3.5m), GX408GMN5 (5m)
Utskiftbar hals	Ja
Roterende hals	Ja
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Gass
Fjernkontroll	Ja
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiametre (mm)	0,8–1,6
Type tilkobling	Kemppi
LED-alternativ	Ja
Belastningskapasitet Ar + CO2 (60 %)	400 A



GX 428W

Produktkode	GX428W35 (3.5m), GX428W5 (5m), GX428WS8* (8m) *WS model 8m delivered without a wire liner
Belastningskapasitet Ar + CO2 (100 %)	420 A (3,5 m og 5 m modeller) 300 A (8 m WS-modell)
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Nei
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Vann
Fjernkontroll	Ja
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiametre (mm)	0,8–1,6 (3,5 m og 5 m modeller) 1,2–1,6 (8 m WS-modell)
Type tilkobling	Kemppi
LED-alternativ	Ja (3,5 m og 5 m modeller) Nei (8 m WS-modell)

GX 528W

Produktkode	GX528W35 (3.5m), GX528W5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (100 %)	520 A
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Nei
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Vann
Fjernkontroll	Ja
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Tråddiametre (mm)	0,8–1,6
Type tilkobling	Kemppi
LED-alternativ	Ja

GX 608W

Produktkode	GX608W5 (5m)
Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %)	600 A (40 %)
Utskiftbar hals	Nei
Roterende hals	Nei
Pistolhåndtak	Ja
Kjølingstype	Vann
Fjernkontroll	Ja
Sveiseprosess	MIG/MAG
Kontaktrør	M10x1
Type tilkobling	Kemppi
LED-alternativ	Ja



TILBEHØR

GXR10

Produktkode	GXR10
-------------	-------

GXR80B

Beskrivelse	fjernkontroll
Produktkode	GXR80B

Flexlite GX/GF Gun Handle

Produktkode	SP011820
-------------	----------

Multitool

Beskrivelse	Multiverktøy for MIG-pistoler
Produktkode	SP022843

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi er designleder i sveiseindustrien. Vi er forpliktet til å øke kvaliteten og produktiviteten til sveiseren ved kontinuerlig utvikling av lysbuen og ved å arbeide for en grønnere og mer likeverdig verden. Kemppi leverer bærekraftige produkter, digitale løsninger og tjenester til fagfolk fra industrielle sveisebedrifter til enkeltentreprenører. Brukervennligheten og påliteligheten til produktene våre er vårt ledende prinsipp. Vi opererer med et svært dyktig partnernetverk som dekker over 70 land for å gjøre sin ekspertise lokalt tilgjengelig. Kemppi har hovedkontor i Lahti, Finland, og sysselsetter nærmere 800 fagfolk i 16 land og har en omsetning på 195 MEUR.

