

# Flexlite GX

I NATURLIG FORLÆNGELSE AF DIN HÅND



30.10.2024

 **KEMPPPI**

Designed for welders



## Flexlite GX



### I NATURLIG FORLÆNGELSE AF DIN HÅND

**Flexlite GX-pistolerne til MIG/MAG-svejsning er udviklet til at give bedre brugerkomfort og øge produktiviteten.** Innovative produktionsmetoder, materialer i høj kvalitet og en streng kvalitetskontrol garanterer, at du kan stole 100 % på din Flexlite GX-svejsepistol.

**Pistolens greb, det anatomiske design og den fremragende balance reducerer belastningen på håndledet,** så svejseren kan koncentrere sig om svejseopgaven og opnå et perfekt resultat. Det har en god effekt på både svejsekvaliteten og produktiviteten.

**Hvis du beregner de samlede ejeromkostninger for en Flexlite GX-pistol til MIG/MAG-svejsning,** kan du se, at den skiller sig ud gennem forbrugsmaterialernes lange levetid, dens effektivitet og dens gode ergonomi, og at den forbedrer din overordnede produktivitet markant.

**Flexlite GX-svejsepistolerne fås i forskellige strømklasser og længder,** herunder med forskellige halsversioner.

[I Kempfi Configurator](#) kan du konfigurere MIG svejsepistolen efter dine behov



## VIGTIGE FORDELE



### FREMRAGENDE ERGONOMI

Den lavere belastning har en positiv effekt på svejserens arbejde og giver bedre kvalitet og effektivitet.



### EFFEKTIV SVEJSNING

Svejsbrænderen med høj ydeevne bruger strømkildens kapacitet effektivt og hjælper dig med at opnå jævne svejsninger uden svejsesprøjt.



### LANG LEVETID FOR FORBRUGSMATERIALER

Pålidelige og slidstærke Kemppi-forbrugsmaterialer understøtter både svejsekvaliteten og produktiviteten.

---

## FORDELE

- Fås i tre forskellige værdiniveauer, som hver især opfylder specifikke svejsebehov
- Fås som gas- og vandkølet version
- Kabelbeskyttelse med kugleled mindsker belastningen af håndledet
- Der medfølger et aftageligt pistolgreb ved hver levering
- Op til 35 % lavere kontaktspidstemperatur takket være den innovative struktur af pistolens hals
- Originale forbrugsmaterialer fra Kemppi er din garanti for lang levetid
- Færre forbrugsmaterialer betyder lavere driftsomkostninger
- GX-svejsepistoler på Serie 8 har LED-arbejdslys som ekstraudstyr
- Fjernbetjening i brænderen fås til svejsepistoler på Serie 5- og 8
- Ergonomisk korrekt håndtag sikrer et fast greb
- Alle modeller har en QR-kode, som du kan bruge til at gå direkte til de relevante oplysninger



## PRODUKTVALG



### GX 203G

200 A, gaskølet, 3,5 eller 5 m, EURO-tilslutning



### GX 253G

250 A, gaskølet, 3,5 eller 5 m, EURO-tilslutning



### GX 303G

300 A, gaskølet, 3,5 eller 5 m, EURO-tilslutning



### GX 303GHD

300 A, gaskølet, 3,5 m eller 5 m, euro-stik



### GX 303W

300 A, vandkølet, 3,5 eller 5 m, EURO-tilslutning



### GX 403G

400 A, gaskølet, 3,5 eller 5 m, EURO-tilslutning



### GX 403GHD

400 A, gaskølet, 3,5 m eller 5 m, euro-stik



### GX 403W

400 A, vandkølet, 3,5 eller 5 m, EURO-tilslutning



### GX 503W

500 A, vandkølet, 3,5 eller 5 m, EURO-tilslutning



### GX 205G

200 A, gaskølet, 3,5 eller 5 m, EURO-tilslutning



### GX 255G

250 A, gaskølet, 3,5 eller 5 m, EURO-tilslutning



### GX 305G

300 A, gaskølet, 3,5, 5, 6 eller 8 m, EURO-tilslutning



### GX 305GHD

300 A, gaskølet, 3,5 m eller 5 m, euro-stik



### GX 305GMN

300 A, gaskølet, multineck, 3,5 eller 5 m, EURO-tilslutning



### GX 305W

300 A, vandkølet, 3,5, 5 eller 6 m, EURO-tilslutning



### GX 405G

400 A, gaskølet, 3,5 eller 5 m, EURO-tilslutning



### GX 405GHD

400 A, gaskølet, 3,5 m eller 5 m, euro-stik



### GX 405W

400 A, vandkølet, 3,5, 5, 6 eller 8 m, EURO-tilslutning



### GX 505W

500 A, vandkølet, 3,5 eller 5 m, EURO-tilslutning



### GX 605W

600 A, vandkølet, 5 m, EURO-tilslutning



### GX 208GMN

200 A, gaskølet, multineck, 3,5 eller 5 m, KEMPPPI-tilslutning



### GX 308GMN

300 A, gaskølet, multineck, 3,5 eller 5 m, KEMPPPI-tilslutning



### GX 408GMN

400 A, gaskølet, multineck, 3,5 eller 5 m, KEMPPPI-tilslutning



### GX 428W

420 A, vandkølet, normal eller N250-hals, 3,5, 5 eller 8 m, KEMPPPI-tilslutning



### GX 528W

520 A, vandkølet, normal eller N250-hals, 3,5 eller 5 m, KEMPPPI-tilslutning



### GX 608W

600 A, vandkølet, 5 m, KEMPPPI-tilslutning



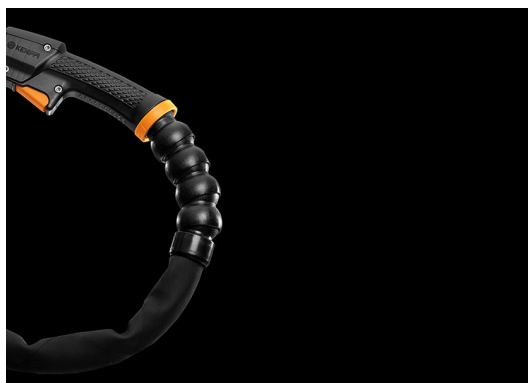
## FUNKTIONER



### Ergonomisk håndtag

Det anatomisk formede håndtag med sikkert greb aflaster brugerens håndled under svejsning. Håndtagets dæksel, brænderkontakten og fjernbetjening kan hurtigt og nemt skiftes.

Pistolgrebet er standardtilbehør til alle varianter af Flexlite GX-svejsespistolen. Det giver mulighed for en naturlig håndledsposition, hvilket gør arbejdet lettere og mere ubesværet, især i forbindelse med lange svejsninger.



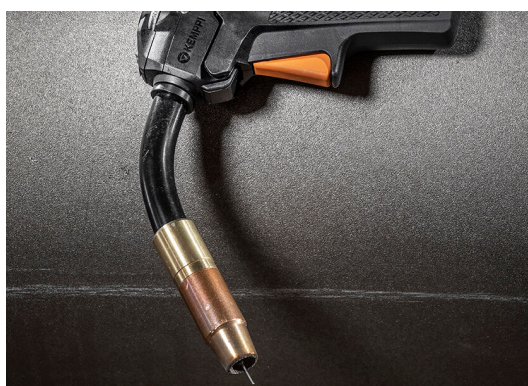
### Intelligent kabeldesign

Fleksible kabelsæt og kabelbeskyttelse med kugleled mindsker påvirkning af håndledet, hvilket gør arbejdet nemmere og mere ubesværet. Kabelsættet indeholder udskiftelige indre kabler og slanger. Den stærke og fjederbeskyttede kabelende forebygger pludselige knæk og beskytter slangerne inde i kablet.



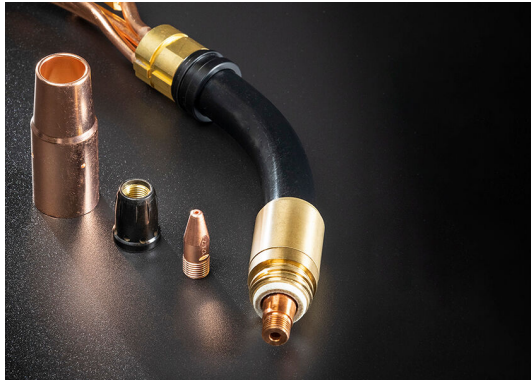
### Ren og stænkfri MIG-svejsning

De adskilte beskyttelsesgaskanaler og cirkulationen, der løber til enden af svejsespistolens hals, holder den køligere og giver pænere svejsninger, mindre svejsesprøjt og lavere forbrug af beskyttelsesgas.



### Innovativt halskølesystem

Ifølge en række test opnåede den nye Flexlite GX-serie en op til 35 % lavere temperatur ved kontaktdysen i forhold til eksisterende svejsespistoler på markedet. Det innovative kølesystem med flere kanaler forlænger levetiden af kontaktdysen og forbrugsmaterialerne.



### Færre dele, lavere omkostninger

Antallet af udskiftelige dele er blevet reduceret ved at forbedre krydsmatchningen på tværs af modellerne. Det giver lavere driftsomkostninger og gør MIG-svejsepistolerne fra Flexlite GX velegnet til omkostningsbevidste værksteder.



### Juster på stedet

Mulighed for indbygning af fjernbetjening i brænderen giver hurtig og præcis justering og hukommelseskanalvalg. Leveres til svejsepistoler på K5- og K8-niveau.



### Lettere at se med arbejdslys

Svejsepistoler på serie 8 har LED-arbejdslys som ekstraudstyr for at lette korrekt positionering før svejsning og effektiv kontrol efter svejsning. Arbejdslys gør det muligt at se i dårlig belysning.



### Nem adgang til information

Alle Flexlite GX-svejsepistoler har en QR-kode, der fører brugeren direkte til de relevante bestillingsnumre, forbrugsmaterialer, produktdokumenter og kontaktpersoner hos Kemppi.





### Tilslutning af trådboks

Svejsepistoler på serie 3 og 5 har en universal Euro-tilslutning til trådboksen, så de kan bruges til de fleste fabrikater af MIG/MAG-svejseudstyr. Svejsepistoler på serie 8 har en speciel Kemppi-tilslutning, der indsamler nøjagtige lysbuedata.



## TILBEHØR



### GXR10

Fjernbetjeningen i brænderen til Flexlite GX serie 5 svejsepistoler giver mulighed for præcis og hurtig justering og valg af hukommelseskanaal.



### GXR80B

En fjernbetjening på brænderen med brugervenlige knapper til at vælge parametre og foretage præcise justeringer. mindre størrelse er med til at forhindre tab, mens et lyst, letlæseligt display giver vigtige oplysninger uden at skulle gå hen til strømkilden.



### Flexlite GX/GF Gun Handle

Standardtilbehør, der er inkluderet i alle Flexlite GX/GF-svejsepistolpakker. En MIG-svejsepistol med pistolgreb sikrer en naturlig håndledsposition.



### Multitool

Et multiværktøj er designet til de mest almindelige Flexlite MIG-pistolers vedligeholdelsesbehov. Multiværktøjet er velegnet til kontaktdyser, trådliner osv. Det er inkluderet i alle pakker med Flexlite MIG-pistoler.



### Gun necks

Svanehalen overfører den elektriske strøm til svejsepistolens kontaktdyse sammen med beskyttelsesgas og kølevæske. Du kan forlænge levetiden af svejsepistolen ved at forny halsen.



### MIG/MAG gas nozzles

Fås med eller uden gevind og i mange forskellige former og størrelser til forskellige anvendelsesformål. Fås i kobbermateriale. Kemppis gasdyser er lette at rense og udskifte og giver bedre adgangsmuligheder i forbindelse med specialopgaver som f.eks. svejsning af bundstreng, narrow gap-svejsning.



### Contact tips Kemppi LIFE+

De originale Kemppi-kontaktdyser sikrer optimal overførsel af svejsestrømmen til svejsetråden. Kontaktdyserne af typen Kemppi LIFE+ holder op til fem gange længere end almindelige kobberdyser på grund af innovative legerings- og hærningsteknikker.



### Contact tips

De originale Kemppi-kontaktdyser sikrer optimal overførsel af svejsestrømmen til svejsetråden. Kemppi-kontaktdyser fås til alle trådtyper i de mest almindelige trådtykkelser fra 0,6 mm til 1,6 mm. Der kan ligeledes fås større diametre helt op til 3,2 mm.



### Contact tip adapters

Der findes kontaktdysestammer af kobber eller bronze til alle originale Kemppi-kontaktdyser.



### Wire liners

Kemppi-linerne er holdbare og effektive, og de er udviklet til specifikke svejsetrådsmaterialer og -anvendelsesformål. De fleste af Kemppi-linerne er farvekodede på samme måde som trådhjulene i Kemppi-trådboksene. På den måde er det let at vælge de rette materialer til den pågældende opgave. Kemppi-linerne støtter svejsetråden og sikrer en stabil trådfremføring til lysbuen.



### DL Chili Liner

Kemppis patenterede teflonliner DL Chili er en tokomponentsplastliner og den nyeste løsning inden for pålidelig fremføring af svejsetråd i aluminium, rustfrit stål, syrebestandigt stål og almindeligt stål. DL Chili-teknologien giver op til seks gange mindre overfladefriktion mellem tilsatsmaterialet og lineren sammenlignet med en traditionel plastløsning.



### Wire guide tubes

Stryrerøret sørger for at ledesvejsetråden til svejsepistolens liner, når svejsetråden føres fra trådboksen til svejsepistolens.



### Neck wire liners

Et kort stykke liner inde i svejsepistolens hals, der anvendes i gaskølede MIG-svejsepistoler med multineck.



# TEKNISKE SPECIFIKATIONER

## SERIE 3 SVEJSEPISTOLER

### GX 203G

Produktkode	GX203G35 (3.5m), GX203G5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (35%)	200 A
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Ja
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Gas
Fjernbetjening	Nej
Svejseproces	MIG/MAG
Kontaktdyse	M10x1
Trådtykkelser (mm)	0,8–1,2
Tilslutningstype	Euro
LED-valg	Nej

### GX 253G

Produktkode	GX253G35 (3.5m), GX253G5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (35%)	250 A
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Ja
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Gas
Fjernbetjening	Nej
Svejseproces	MIG/MAG
Kontaktdyse	M6
Trådtykkelser (mm)	0,6–1,2
Tilslutningstype	Euro
LED-valg	Nej



## GX 303G

Produktkode	GX303G35 (3.5m), GX303G5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (35%)	300 A
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Ja
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Gas
Fjernbetjening	Nej
Svejseproces	MIG/MAG
Kontakt dyse	M10x1
Trådtykkelser (mm)	0,8–1,2
Tilslutningstype	Euro
LED-valg	Nej

## GX 303GHD

Produktkode	GX303GHD35 (3.5m), GX303GHD5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (35%)	300 A
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Ja
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Gas
Svejseproces	MIG/MAG
Kontakt dyse	M10
Trådtykkelser (mm)	0.8 – 1.2
LED-valg	Nej
Mulighed for fjernbetjening	Nej

## GX 303W

Produktkode	GX303W35 (3.5m), GX303W5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (100%)	300 A
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Nej
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Vand
Fjernbetjening	Nej
Svejseproces	MIG/MAG
Kontakt dyse	M10x1
Trådtykkelser (mm)	0,8–1,6
Tilslutningstype	Euro
LED-valg	Nej



## GX 403G

Produktkode	GX403G35 (3.5m), GX403G5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (35%)	400 A
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Ja
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Gas
Fjernbetjening	Nej
Svejseproces	MIG/MAG
Kontaktdyse	M10x1
Trådtykkelser (mm)	0,8–1,6
Tilslutningstype	Euro
LED-valg	Nej

## GX 403GHD

Produktkode	GX403GHD35 (3.5m), GX403GHD5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (35%)	400 A
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Ja
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Gas
Svejseproces	MIG/MAG
Kontaktdyse	M10
Trådtykkelser (mm)	0.8 – 1.6
LED-valg	Nej
Mulighed for fjernbetjening	Nej

## GX 403W

Produktkode	GX403W35 (3.5m), GX403W5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (100%)	400 A
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Nej
Håndtag som pistolgreb	Ja
Fjernbetjening	Nej
Svejseproces	MIG/MAG
Kontaktdyse	M10x1
Trådtykkelser (mm)	0,8–1,6
Tilslutningstype	Euro
LED-valg	Nej



## GX 503W

Produktkode	GX503W35 (3.5m), GX503W5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (100%)	500 A
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Nej
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Vand
Fjernbetjening	Nej
Svejseproces	MIG/MAG
Kontakt dyse	M10x1
Trådtykkelser (mm)	0,8–1,6
Tilslutningstype	Euro
LED-valg	Nej

## SERIE 5 SVEJSEPISTOLER

### GX 205G

Produktkode	GX205G35 (3.5m), GX205G5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (35%)	200 A
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Ja
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Gas
Svejseproces	MIG/MAG
Kontakt dyse	M10x1
Trådtykkelser (mm)	0,8–1,2
Tilslutningstype	Euro
LED-valg	Nej
GXR10 Svejsepistol, fjernbetjening	Ja

### GX 255G

Produktkode	GX255G35 (3.5m), GX255G5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (35%)	250 A
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Ja
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Gas
Svejseproces	MIG/MAG
Kontakt dyse	M6
Trådtykkelser (mm)	0,6–1,2
Tilslutningstype	Euro
LED-valg	Nej
GXR10 Svejsepistol, fjernbetjening	Ja



## GX 305G

Produktkode	GX305G35 (3.5m), GX305G5 (5m), GX305GS6* (6m), GX305GS8* (8m) *GS-modellerne 6m/8m leveres uden trådliner
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (35%)	300 A
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Ja
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Gas
Svejseproces	MIG/MAG
Kontakt dyse	M10x1
Trådtykkelser (mm)	0,8–1,2 (3,5 m og 5 m modeller) 1,0–1,2 (6 m og 8 m GS modeller)
Tilslutningstype	Euro
LED-valg	Nej
GXR10 Svejsepistol, fjernbetjening	Ja

## GX 305GHD

Produktkode	GX305GHD35 (3.5m), GX305GHD5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (35%)	300 A
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Ja
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Gas
Svejseproces	MIG/MAG
Kontakt dyse	M10
Trådtykkelser (mm)	0.8 – 1.2
LED-valg	Nej
GXR10 Svejsepistol, fjernbetjening	Ja

## GX 305GMN

Produktkode	GX305GMN35 (3.5m), GX305GMN5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (35%)	350 A
Udskiftelig hals	Ja
Roterbar hals	Ja
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Gas
Svejseproces	MIG/MAG
Kontakt dyse	M10x1
Trådtykkelser (mm)	0,8–1,2
Tilslutningstype	Euro
LED-valg	Nej
GXR10 Svejsepistol, fjernbetjening	Ja





## GX 305W

Produktkode	GX305W35 (3.5m), GX305W5 (5m), GX305WS6* (6m) *WS-modellen 6m leveres uden trådliner
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (100%)	300 A (3,5 m og 5 m modeller) 250 A (6 m WS model) 300 A (3,5 m og 5 m modeller) 250 A (6 m WS model)
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Nej
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Vand
Svejseproces	MIG/MAG
Kontakt dyse	M10x1
Tråddykkelse (mm)	0,8–1,6 (3,5 m og 5 m modeller) 1,0–1,6 (6 m WS model)
Tilslutningstype	Euro
LED-valg	Nej
GXR10 Svejsepistol, fjernbetjening	Ja

## GX 405G

Produktkode	GX405G35 (3.5m), GX405G5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (35%)	400 A
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Ja
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Gas
Svejseproces	MIG/MAG
Kontakt dyse	M10x1
Tråddykkelse (mm)	0,8–1,6
Tilslutningstype	Euro
LED-valg	Nej
GXR10 Svejsepistol, fjernbetjening	Ja

## GX 405GHD

Produktkode	GX405GHD35 (3.5m), GX405GHD5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (35%)	400 A
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Ja
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Gas
Svejseproces	MIG/MAG
Kontakt dyse	M10
Tråddykkelse (mm)	0.8 – 1.6
LED-valg	Nej
GXR10 Svejsepistol, fjernbetjening	Ja



## GX 405W

Produktkode	GX405W35 (3.5m), GX405W5 (5m), GX405WS6* (6m), GX405WS8* (8m) *W-modellerne 6m/8m leveres uden trådliner
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (100%)	400 A (3,5 m og 5 m modeller) 300 A (6 m og 8 m WS model)
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Nej
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Vand
Svejseproces	MIG/MAG
Kontakt dyse	M10x1
Trådtykkelser (mm)	0,8–1,6 (3,5 m og 5 m modeller) 1,0–1,6 (6 m og 8 m WS modeller)
Tilslutningstype	Euro
LED-valg	Nej
GXR10 Svejsepistol, fjernbetjening	Ja

## GX 505W

Produktkode	GX505W35 (3.5m), GX505W5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (100%)	500 A
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Nej
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Vand
Svejseproces	MIG/MAG
Kontakt dyse	M10x1
Trådtykkelser (mm)	0,8–1,6
Tilslutningstype	Euro
LED-valg	Nej
GXR10 Svejsepistol, fjernbetjening	Ja

## GX 605W

Produktkode	GX605W5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (35%)	600 A (40%)
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Nej
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Vand
Svejseproces	MIG/MAG
Kontakt dyse	M10x1
Trådtykkelser (mm)	1,2–2,4
Tilslutningstype	Euro
LED-valg	Nej
GXR10 Svejsepistol, fjernbetjening	Ja



## SERIE 8 SVEJSEPISTOLER

### GX 208GMN

Produktkode	GX208GMN35 (3.5m), GX208GMN5 (5m)
Udskiftelig hals	Ja
Roterbar hals	Ja
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Gas
Fjernbetjening	Ja
Svejseproces	MIG/MAG
Kontakt dyse	M10x1
Trådtykkelser (mm)	0,8–1,2
Tilslutningstype	Kemppi
LED-valg	Ja
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (60%)	200 A

### GX 308GMN

Produktkode	GX308GMN35 (3.5m), GX308GMN5 (5m)
Udskiftelig hals	Ja
Roterbar hals	Ja
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Gas
Fjernbetjening	Ja
Svejseproces	MIG/MAG
Kontakt dyse	M10x1
Trådtykkelser (mm)	0,8–1,2
Tilslutningstype	Kemppi
LED-valg	Ja
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (60%)	300 A

### GX 408GMN

Produktkode	GX408GMN35 (3.5m), GX408GMN5 (5m)
Udskiftelig hals	Ja
Roterbar hals	Ja
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Gas
Fjernbetjening	Ja
Svejseproces	MIG/MAG
Kontakt dyse	M10x1
Trådtykkelser (mm)	0,8–1,6
Tilslutningstype	Kemppi
LED-valg	Ja
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (60%)	400 A



## GX 428W

Produktkode	GX428W35 (3.5m), GX428W5 (5m), GX428WS8* (8m) *WS-model 8m leveres uden trådliner
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (100%)	420 A (3,5 m og 5 m modeller) 300 A (8 m WS model)
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Nej
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Vand
Fjernbetjening	Ja
Svejseproces	MIG/MAG
Kontaktdyse	M10x1
Trådtykkelser (mm)	0,8–1,6 (3,5 m og 5 m modeller) 1,2–1,6 (8 m WS model)
Tilslutningstype	Kemppi
LED-valg	Ja (3,5 m og 5 m modeller) Nej (8 m WS model)

## GX 528W

Produktkode	GX528W35 (3.5m), GX528W5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (100%)	520 A
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Nej
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Vand
Fjernbetjening	Ja
Svejseproces	MIG/MAG
Kontaktdyse	M10x1
Trådtykkelser (mm)	0,8–1,6
Tilslutningstype	Kemppi
LED-valg	Ja

## GX 608W

Produktkode	GX608W5 (5m)
Belastningskapacitet, Ar + CO2 (35%)	600 A (40%)
Udskiftelig hals	Nej
Roterbar hals	Nej
Håndtag som pistolgreb	Ja
Kølingstype	Vand
Fjernbetjening	Ja
Svejseproces	MIG/MAG
Kontaktdyse	M10x1
Tilslutningstype	Kemppi
LED-valg	Ja



## TILBEHØR

### GXR10

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

### GXR80B

Beskrivelse	fjernbetjening
Produktkode	GXR80B

### Flexlite GX/GF Gun Handle

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

### Multitool

Beskrivelse	Multiværktøj til MIG-pistoler
Produktkode	SP022843

WWW.KEMPPI.COM

---

**Kemppi** er designførende inden for lysbuesvejsning. Vi er forpligtet til at øge kvaliteten og produktiviteten af svejsning ved kontinuerlig udvikling af lysbuen, og til at arbejde for en grønnere og mere lige verden. Kemppi leverer bæredygtige produkter, digitale løsninger og tjenester til fagfolk fra industrielle svejsevirkksomheder til enkelt-entreprenører. Vores produkters anvendelighed og pålidelighed er et ledende princip for os. Vi opererer med et højt kvalificeret partnernetværk, der dækker over 70 lande, og for at gøre ekspertisen lokalt tilgængelig. Med hovedkontor i Lahti, Finland, beskæftiger Kemppi tæt på 800 fagfolk i 16 lande og har en omsætning på 195 mio. euro.

