

Flexlite GXe

REDESIGNET MED OVER 200 FORBEDRINGER





TEKNISKE SPESIFIKASJONER

SVEISEPISTOLER I 5-SERIEN

GXe 205G

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| Produktkode | GXE205G35 (3,5 m), GXE205G5 (5 m) |
| Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %) | 200 A |
| Utskiftbar hals | Nei |
| Roterende hals | Ja |
| Standarder | IEC 60974-7 |
| Kjølingstype | Gass |
| Fjernkontroll | Valgfri GRe50-fjernkontroll |
| Sveiseprosess | MIG/MAG |
| Kontaktrør | M10x1 |
| Tråddiametre (mm) | 0.8-1.2 |
| Type tilkobling | Euro |
| LED-alternativ | Nei |
| Pistolhåndtak | Ja |
| Kabellengde (m) | 3.5 / 5 |

GXe 305G

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| Produktkode | GXE305G35 (3,5 m), GXE305G5 (5 m) |
| Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %) | 300 A |
| Utskiftbar hals | Nei |
| Roterende hals | Ja |
| Standarder | IEC 60974-7 |
| Kjølingstype | Gass |
| Fjernkontroll | Valgfri GRe50-fjernkontroll |
| Sveiseprosess | MIG/MAG |
| Kontaktrør | M10x1 |
| Tråddiametre (mm) | 0.8-1.2 |
| Type tilkobling | Euro |
| LED-alternativ | Nei |
| Pistolhåndtak | Ja |
| Kabellengde (m) | 3.5 / 5 |



GXe 305W

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Produktkode | GXE305W35 (3,5 m), GXE305W5 (5 m) |
| Belastningskapasitet Ar + CO2 (100 %) | 300 A |
| Utskiftbar hals | Nei |
| Roterende hals | Nei |
| Standarder | IEC 60974-7 |
| Kjølingstype | Vann |
| Fjernkontroll | Valgfri GRe50-fjernkontroll |
| Sveiseprosess | MIG/MAG |
| Kontaktør | M10x1 |
| Tråddiametre (mm) | 0.8-1.6 |
| Type tilkobling | Euro |
| LED-alternativ | Nei |
| Pistolhåndtak | Ja |
| Kabellengde (m) | 3.5 / 5 |

GXe 405G

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| Produktkode | GXE405G35 (3,5 m), GXE405G5 (5 m) |
| Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %) | 400 A |
| Utskiftbar hals | Nei |
| Roterende hals | Ja |
| Standarder | IEC 60974-7 |
| Kjølingstype | Gass |
| Fjernkontroll | Valgfri GRe50-fjernkontroll |
| Sveiseprosess | MIG/MAG |
| Kontaktør | M10x1 |
| Tråddiametre (mm) | 0.8-1.6 |
| Type tilkobling | Euro |
| LED-alternativ | Nei |
| Pistolhåndtak | Ja |
| Kabellengde (m) | 3.5 / 5 |



GXe 405W

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Produktkode | GXE405W35 (3,5 m), GXE405W5 (5 m) |
| Belastningskapasitet Ar + CO2 (100 %) | 400 A |
| Utskiftbar hals | Nei |
| Roterende hals | Nei |
| Standarder | IEC 60974-7 |
| Kjølingstype | Vann |
| Fjernkontroll | Valgfri GRe50-fjernkontroll |
| Sveiseprosess | MIG/MAG |
| Kontaktør | M10x1 |
| Tråddiameter (mm) | 0.8-1.6 |
| Type tilkobling | Euro |
| LED-alternativ | Nei |
| Pistolhåndtak | Ja |
| Kabellengde (m) | 3.5 / 5 |

GXe 505W

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Produktkode | GXE505W35 (3,5 m), GXE505W5 (5 m) |
| Belastningskapasitet Ar + CO2 (100 %) | 500 A |
| Utskiftbar hals | Nei |
| Roterende hals | Nei |
| Standarder | IEC 60974-7 |
| Kjølingstype | Vann |
| Fjernkontroll | Valgfri GRe50-fjernkontroll |
| Sveiseprosess | MIG/MAG |
| Kontaktør | M10x1 |
| Tråddiameter (mm) | 0.8-1.6 |
| Type tilkobling | Euro |
| LED-alternativ | Nei |
| Pistolhåndtak | Ja |
| Kabellengde (m) | 3.5 / 5 |



SVEISEPISTOLER I 8-SERIEN

GXe 308GA (+GRe80)

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Produktkode | GXE308GA35 (3,5 m), GXE308GA5 (5 m) |
| Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %) | 300 A |
| Utskiftbar hals | Nei |
| Roterende hals | Ja |
| Standarder | IEC 60974-7 |
| Kjølingstype | Gass |
| Fjernkontroll | GRe80-fjernkontroll som standard |
| Sveiseprosess | MIG/MAG |
| Kontaktrør | M10x1 |
| Tråddiametre (mm) | 0.8-1.2 |
| Type tilkobling | Euro + Amphenol |
| LED-alternativ | Ja |
| Pistolhåndtak | Ja |
| Kabellengde (m) | 3.5 / 5 |

GXe 308WA (+GRe80)

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Produktkode | GXE308WA35 (3,5 m), GXE308WA5 (5 m) |
| Belastningskapasitet Ar + CO2 (100 %) | 300 A |
| Utskiftbar hals | Nei |
| Roterende hals | Nei |
| Standarder | IEC 60974-7 |
| Kjølingstype | Vann |
| Fjernkontroll | GRe80-fjernkontroll som standard |
| Sveiseprosess | MIG/MAG |
| Kontaktrør | M10x1 |
| Tråddiametre (mm) | 0.8-1.6 |
| Type tilkobling | Euro + Amphenol |
| LED-alternativ | Ja |
| Pistolhåndtak | Ja |
| Kabellengde (m) | 3.5 / 5 |



GXe 408GA (+GRe80)

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| Produktkode | GXE408GA35 (3,5), GXE408GA5 (5 m) |
| Belastningskapasitet Ar + CO2 (35 %) | 400 A |
| Utskiftbar hals | Nei |
| Roterende hals | Ja |
| Standarder | IEC 60974-7 |
| Kjølingstype | Gass |
| Fjernkontroll | GRe80-fjernkontroll som standard |
| Sveiseprosess | MIG/MAG |
| Kontaktør | M10x1 |
| Tråddiameter (mm) | 0.8-1.6 |
| Type tilkobling | Euro + Amphenol |
| LED-alternativ | Ja |
| Pistolhåndtak | Ja |
| Kabellengde (m) | 3.5 / 5 |

GXe 408WA (+GRe80)

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Produktkode | GXE408WA35 (3,5 m), GXE408WA5 (5 m) |
| Belastningskapasitet Ar + CO2 (100 %) | 400 A |
| Utskiftbar hals | Nei |
| Roterende hals | Nei |
| Standarder | IEC 60974-7 |
| Kjølingstype | Vann |
| Fjernkontroll | GRe80-fjernkontroll som standard |
| Sveiseprosess | MIG/MAG |
| Kontaktør | M10x1 |
| Tråddiameter (mm) | 0.8-1.6 |
| Type tilkobling | Euro + Amphenol |
| LED-alternativ | Ja |
| Pistolhåndtak | Ja |
| Kabellengde (m) | 3.5 / 5 |



GXe 508WA (+GRe80)

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Produktkode | GXE508WA35 (3,5 m), GXE508WA5 (5 m) |
| Belastningskapasitet Ar + CO2 (100 %) | 500 A |
| Utskiftbar hals | Nei |
| Roterende hals | Nei |
| Standarder | IEC 60974-7 |
| Kjølingstype | Vann |
| Fjernkontroll | GRe80-fjernkontroll som standard |
| Sveiseprosess | MIG/MAG |
| Tråddiametre (mm) | 0.8-1.6 |
| Type tilkobling | Euro + Amphenol |
| LED-alternativ | Ja |
| Pistolhåndtak | Ja |
| Kabellengde (m) | 3.5 / 5 |

TILBEHØR

GRe50

| | |
|-------------|-------|
| Produktkode | GRe50 |
|-------------|-------|

GRe80

| | |
|-------------|-------|
| Produktkode | GRe80 |
|-------------|-------|

Multitool

| | |
|-------------|-------------------------------|
| Beskrivelse | Multiverktøy for MIG-pistoler |
| Produktkode | SP022843 |

Gun handle

| | |
|-------------|----------|
| Produktkode | SP025865 |
|-------------|----------|

Heat protector

| | |
|-------------|---------|
| Produktkode | W026576 |
|-------------|---------|

Safety control

| | |
|-------------|--|
| Produktkode | W026552 – GXe serie 8-sikkerhetskontroll W026237 – GXe serie 5-sikkerhetskontroll |
|-------------|--|

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.

