

X5 FastMig

INDUSTRIELL MULTI-PROCESSSVETSMASKIN SOM GER
MER ÄN EN BRA SVETS





TEKNISKA DATA

X5 FastMig Pulse Power sources 400 A X5 Power Source 400 Pulse X5 Power Source 400 Pulse WP X5 Power Source 400 Pulse+ X5 Power Source 400 Pulse+ WP X5 Power Source 400 MV Pulse+ X5 Power Source 400 MV Pulse+ WP

Produktkod	X5130400000	X5130400010	X5100400000	X5100400010	X5100400100	X5100400110
Anslutningsspänning 3-fas 50/60 Hz	380 - 460 ±10 %	380 - 460 ±10 %	380 - 460 ±10 %	380 - 460 ±10 %	220 - 230 ±10 % 380 - 460 ±10 %	220 - 230 ±10 % 380 - 460 ±10 %
Säkring	25 A	25 A	25 A	25 A	25 A @ [220 - 230 V]; 32 A @ [380 - 460 V]	25 A @ [220 - 230 V]; 32 A @ [380 - 460 V]
Uteffekt 40 % ED					400 @ [220 - 230 V]	400 @ [220 - 230 V]
Uteffekt 60 % ED	400 A	400 A	400 A	400 A	400 @ [380 - 460 V]	400 @ [380 - 460 V]
Uteffekt 100 % ED	350 A	350 A	350 A	350 A	350 A	350 A
Anslutningseffekt vid max. ström	20 kVA	20 kVA	20 kVA	20 kVA	19 kVA	19 kVA
Rekommenderad elverkseffekt (min.)	25 kVA	25 kVA	25 kVA	25 kVA	25 kVA	
Svetsströms- och spänningsområde, MIG	15 A/10 V ... 400 A / 50V	15 A/10 V ... 400 A / 50V	15 A/10 V ... 400 A / 50V	15 A/10 V ... 400 A / 50V	15 A/10 V ... 400 A / 50V	15 A/10 V ... 400 A / 50V
Svetsströms- och spänningsområde, TIG	15 A/1 V ... 400 A / 50V	15 A/1 V ... 400 A / 50V	15 A/1 V ... 400 A / 50V	15 A/1 V ... 400 A / 50V	15 A/1 V ... 400 A / 50V	15 A/1 V ... 400 A / 50V
Svetsströms- och spänningsområde, pinnelektrod (MMA)	15 A/10 V ... 400 A / 50V	15 A/10 V ... 400 A / 50V	15 A/10 V ... 400 A / 50V	15 A/10 V ... 400 A / 50V	15 A/10 V ... 400 A / 50V	15 A/10 V ... 400 A / 50V
Ytermått L × B × H	750 x 263 x 456 mm	750 x 263 x 456 mm	750 x 263 x 456 mm	750 x 263 x 456 mm	750 x 263 x 456 mm	750 x 263 x 456 mm
Vikt (inga tillbehör)	39,5 kg	39,5 kg	39,5 kg	39,5 kg	39,5 kg	39,5 kg
Skyddsklass	IP23S	IP23S	IP23S	IP23S	IP23S	IP23S
EMC-klass	A	A	A	A	A	A
Omgivningstemperatur	-20 till +40 °C	-20 till +40 °C	-20 till +40 °C	-20 till +40 °C	-20 till +40 °C	-20 till +40 °C
Förvaringstemperaturområde	-40 till +60 °C	-40 till +60 °C	-40 till +60 °C	-40 till +60 °C	-40 till +60 °C	-40 till +60 °C



X5 FastMig Auto

X5
Power
Source
400

X5 Power
Source WP

X5
Power
Source
500

X5 Power
Source WP

X5 Wire
Feeder
300 AP

X5 Wire
Feeder
300 APC

X5 Wire
Feeder
HD300 AP

X5 Wire
Feeder
HD300
APC

X5

Produktkod	X5240300000	X5250300000	X5270300000	X5280300000	X5
Anslutningsspänning 3-fas 50/60 Hz	380–460 V ±10 %	380–460 V ±10 %	380–460 V ±10 %	380–460 V ±10 %	
Säkring	25 A	25 A	32 A	32 A	
Uteffekt 60 % ED	400 A	400 A	500 A	500 A	
Uteffekt 100 % ED	350 A	350 A	430 A	430 A	
Trådmatarverk			4-hjuls singelmotor	4-hjuls singelmotor	4-hjuls singelmotor
Trådmatningshastighet			0,5 ... 0,5 till 25 m/min	0,5 ... 0,5 till 25 m/min	0,5 ... 0,5 till 25 m/min
Anslutningseffekt vid max. ström	20 kVA	20 kVA	27 kVA	27 kVA	
Rekommenderad elverkseffekt (min.)	25 kVA	25 kVA	35 kVA	35 kVA	
Nominell kylningseffekt vid 1 l/min					1,3
Rekommenderat kylmedel					M (K)
Pistolanslutning			Euro	Euro	Euro
Trådbobinens vikt (max.)			20 kg	20 kg	20 kg
Trådbobinens diameter (max.)			300 mm	300 mm	300 mm
Tillsatsmaterial			Fe 0,8– 2,0 mm Ss 0,8 ... 2,0 mm Mc/ Fc 0,8 ... 2,4 mm Al 0,8 ... 2,4 mm	Fe 0,8– 2,0 mm Ss 0,8 ... 2,0 mm Mc/ Fc 0,8 ... 2,4 mm Al 0,8 ... 2,4 mm	Fe 0,8– 2,0 mm Ss 0,8 ... 2,0 mm Mc/ Fc 0,8 ... 2,4 mm Al 0,8 ... 2,4 mm
Diameter på matarhjul			32 mm	32 mm	32 mm
Svetsströms- och spänningsområde, MIG	15 A/12 V ... 400 A/42 V	15 A/12 V ... 400 A/42 V	15 A/10 V ... 500 A/47 V	15 A/10 V ... 500 A/47 V	
Svetsströms- och spänningsområde, TIG	15 A/1 V ... 400 A/42 V	15 A/1 V ... 400 A/42 V	15 A/1 V ... 500 A/47 V	15 A/1 V ... 500 A/47 V	
Svetsströms- och spänningsområde, pinnelektrod (MMA)	15 A/10 V ... 400 A/42 V	15 A/10 V ... 400 A/42 V	15 A/10 V ... 500 A/47 V	15 A/10 V ... 500 A/47 V	
Skyddsgastryck (max)			0,5 MPa	0,5 MPa	0,5 MPa
Svetsström, 100 %			430 A	430 A	430 A
Ytermått L × B × H	750 x 263 x 456 mm	750 x 263 x 456 mm	750 x 263 x 456 mm	750 x 263 x 456 mm	650 x 230 x 410 mm
Vikt (inga tillbehör)	39,0 kg	39,0 kg	39,5 kg	39,5 kg	10,9 kg
Skyddsklass	IP23S	IP23S	IP23S	IP23S	IP23S
Behållarens volym					3 l
EMC-klass	A	A	A	A	A



X5 FastMig Auto	X5 Power Source 400	X5 Power Source WP	X5 Power Source 500	X5 Power Source WP	X5 Wire Feeder 300 AP	X5 Wire Feeder 300 APC	X5 Wire Feeder HD300 AP	X5 Wire Feeder HD300 APC	X5
Omgivningstemperatur	-20 till +40 °C	-20 till +40 °C	-20 till +40 °C	-20 till +40 °C	-20 till +40 °C	-20 till +40 °C	-20 till +40 °C	-20 till +40 °C	-20 till +40 °C
Förvaringstemperaturområde	-40 till +60 °C	-40 till +60 °C	-40 till +60 °C	-40 till +60 °C	-40 till +60 °C	-40 till +60 °C	-40 till +60 °C	-40 till +60 °C	-40 till +60 °C
Ytterligare information	Inkluderar WiseSteel och WiseFusion specialprocesser och X5 Work Pack 1-MIG med 32 svetsprogram.		Inkluderar WiseSteel och WiseFusion specialprocesser och X5 Work Pack 1-MIG med 32 svetsprogram.						
Omgivningstemperatur									-10 till +40 °C
Skyddsklass									IP65
Svetsström, 60 %					500 A	500 A	500 A	500 A	

[X5 FastMig Manual](#)[X5 Power Source 400](#)[X5 Power Source 500](#)[X5 Wire Feeder 300 Manual](#)[X5 Wire Feeder 200 Manual](#)[X5 Wire Feeder HD300 M](#)[X5 Cooler](#)

Produktkod			X5260300000	X5600000000	
Anslutningsspänning 3-fas 50/60 Hz	380–460 V ±10 %	380–460 V ±10 %			
Säkring	25 A	32 A			
Uteffekt 60 % ED	400 A	500 A			
Uteffekt 100 % ED	350 A	430 A			
Trådmatarverk			4-hjuls singelmotor	4-hjuls singelmotor	4-hjuls singelmotor
Trådmatningshastighet			0,5 till 25 m/min	0,5 till 25 m/min	0.5 ... 0,5 till 25 m/min
Anslutningseffekt vid max. ström	20 kVA	27 kVA			
Rekommenderad elverkseffekt (min.)	25 kVA	35 kVA			
Nominell kylningseffekt vid 1 l/min					1,1 kW
Rekommenderat kylmedel					MGP 4456 (Kempfi)
Pistolanslutning			Euro	Euro	Euro
Trådbobinens vikt (max.)			20.0 kg	5.0 kg	20 kg
Trådbobinens diameter (max.)			300 mm	200 mm	300 mm
Tillsatsmaterial			Fe 0,8 – 2,0 mm Ss 0,8 – 2,0 mm Mc/Fc 0,8 – 2,4 mm Al 0,8 – 2,4 mm	Fe 0,8 – 1,6 mm Ss 0,8 – 1,6 mm Mc/Fc 0,8 – 2,0 mm Al 0,8 – 2,4 mm	Fe 0,8– 2,0 mm Ss 0,8 ... 2,0 mm Mc/Fc 0,8 ... 2,4 mm Al 0,8 ... 2,4 mm
Diameter på matarhjul			32 mm	32 mm	32 mm
Svetsströms- och spänningsområde, MIG	15 A/12 V ... 400 A/42 V	15 A/10 V ... 500 A/47 V			
Svetsströms- och spänningsområde, TIG	15 A/1 V ... 400 A/42 V	15 A/1 V ... 500 A/47 V			
Svetsströms- och spänningsområde, pinnelektrod (MMA)	15 A/10 V ... 400 A/42 V	15 A/10 V ... 500 A/47 V			
Skyddsgastryck (max)			0.5 MPa	0.5 MPa	0,5 MPa
Svetsström, 100 %			430 A	430 A	430 A
Yttermått L × B × H	750 x 263 x 456 mm	750 x 263 x 456 mm	650 x 230 x 410 mm	565 x 218 x 339 mm	670 x 240 x 465 mm
Vikt (inga tillbehör)	39.0 kg	39.5 kg	10.9 kg	9.7 kg	14,4 kg 14,3 kg
Skyddsklass	IP23S	IP23S	IP23S	IP23S	IP23S
Behållarens volym					3 l
EMC-klass	A	A	A	A	A
Omgivningstemperatur	-20 till +40 °C	-20 till +40 °C	-20 till +40 °C	-20 till +40 °C	-20 till +40 °C



X5 FastMig Manual X5 Power Source 400 X5 Power Source 500 X5 Wire Feeder 300 Manual X5 Wire Feeder 200 Manual X5 Wire Feeder HD300 M X5 Cooler

Förvaringstemperaturområde	-40 till +60 °C	-40 till +60 °C	-40 till +60 °C	-40 till +60 °C	-40 till +60 °C	-40 till +60 °C
Omgivningstemperatur						-10 till +40 °C
Skyddsklass						IP23S
Svetsström, 60 %			500 A	500 A	500 A	

Serie 3 GX 203G GX 253G GX 303G GX 303W GX 403G GX 403W GX 503W

Produktkod	GX203G35 (3,5 m), GX203G5 (5 m)	GX253G35 (3,5 m), GX253G5 (5 m)	GX303G35 (3,5 m), GX303G5 (5 m)	GX303W35 (3,5 m), GX303W5 (5 m)	GX403G35 (3,5 m), GX403G5 (5 m)	GX403W35 (3,5 m), GX403W5 (5 m)	GX503W35 (3,5 m), GX503W5 (5 m)
Belastbarhet, Ar + CO2 (35 %)	200 A	250 A	300 A		400 A		
Belastbarhet, Ar + CO2 (100 %)				300 A		400 A	500 A
Utbytbar hals	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Ställbar hals	Ja	Ja	Ja	Nej	Ja	Nej	Nej
Pistolgrepphandtag	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Typ av kylning	Gas	Gas	Gas	Vatten	Gas		Vatten
Fjärreglage	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Svetsmetod	MIG/MAG	MIG/MAG	MIG/MAG	MIG/MAG	MIG/MAG	MIG/MAG	MIG/MAG
Kontaktmunstycke	M10x1	M6	M10x1	M10x1	M10x1	M10x1	M10x1
Diameter på tillsatstråd (mm)	0,8–1,2	0,6–1,2	0,8–1,2	0,8–1,6	0,8–1,6	0,8–1,6	0,8–1,6
Typ av anslutning	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro
LED, alternativ	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej

Flexlite GX, serie 5

GX 205G

GX 255G

Produktkod	GX205G35 (3,5 m), GX205G5 (5 m)	GX255G35 (3,5 m), GX255G5 (5 m)
Belastbarhet, Ar + CO2 (35 %)	200 A	250 A
Utbytbar hals	Nej	Nej
Ställbar hals	Ja	Ja
Pistolgrepphandtag	Ja	Ja
Typ av kylning	Gas	Gas
Svetsmetod	MIG/MAG	MIG/MAG
Kontaktmunstycke	M10x1	M6
Diameter på tillsatstråd (mm)	0,8–1,2	0,6–1,2
Typ av anslutning	Euro	Euro
LED, alternativ	Nej	Nej
GXR10 Fjärreglage	Ja	Ja



Flexlite GX, serie 5

GX 305G

GX 305W

GX 305GMN

Produktkod	GX305G35 (3,5 m), GX305G5 (5 m), GX305GS6* (6 m), GX305GS8* (8 m) *GS-modellerna i längderna 6 och 8 m levereras utan trådledare	GX305W35 (3,5 m), GX305W5 (5 m), GX305WS6* (6 m) *WS-modellen i längden 6 m levereras utan trådledare	GX305GMN35 (3,5 m), GX305GMN5 (5 m)
Belastbarhet, Ar + CO2 (35 %)	300 A		350 A
Belastbarhet, Ar + CO2 (100 %)		300 A (3,5 m och 5 m modeller) 250 A (6 m WS-modell) 300 A (3,5 m och 5 m modeller) 250 A (6 m WS-modell)	
Utbytbar hals	Nej	Nej	Ja
Ställbar hals	Ja	Nej	Ja
Pistolgrepphandtag	Ja	Ja	Ja
Typ av kylning	Gas	Vatten	Gas
Svetsmetod	MIG/MAG	MIG/MAG	MIG/MAG
Kontaktmunstycke	M10x1	M10x1	M10x1
Diameter på tillsatstråd (mm)	0,8–1,2 (3,5 m och 5 m modeller) 1,0–1,2 (6 m och 8 m GS-modeller)	0,8–1,2 (3,5 m och 5 m modeller) 1,0–1,6 (6 m WS-modell)	0,8–1,2
Typ av anslutning	Euro	Euro	Euro
LED, alternativ	Nej	Nej	Nej
GXR10 Fjärreglage	Ja	Ja	Ja

Flexlite GX, serie 5

GX 405G

GX 405W

Produktkod	GX405G35 (3,5 m), GX405G5 (5 m)	GX405W35 (3,5 m), GX405W5 (5 m), GX405WS6* (6 m), GX405WS8* (8 m) *WS-modellerna i längderna 6 och 8 m levereras utan trådledare
Belastbarhet, Ar + CO2 (35 %)	400 A	
Belastbarhet, Ar + CO2 (100 %)		400 A (3,5 m och 5 m modeller) 300 A (6 m och 8 m WS-modeller)
Utbytbar hals	Nej	Nej
Ställbar hals	Ja	Nej
Pistolgrepphandtag	Ja	Ja
Typ av kylning	Gas	Vatten
Svetsmetod	MIG/MAG	MIG/MAG
Kontaktmunstycke	M10x1	M10x1
Diameter på tillsatstråd (mm)	0,8–1,6	0,8–1,6 (3,5 m och 5 m modeller) 1,0–1,6 (6 m och 8 m WS-modeller)
Typ av anslutning	Euro	Euro
LED, alternativ	Nej	Nej
GXR10 Fjärreglage	Ja	Ja



Flexlite GX, serie 5

GX 505W

GX 605W

Produktkod	GX505W35 (3,5 m), GX505W5 (5 m)	GX605W5 (5 m)
Belastbarhet, Ar + CO2 (35 %)		600 A (40%)
Belastbarhet, Ar + CO2 (100 %)	500 A	
Utbytbar hals	Nej	Nej
Ställbar hals	Nej	Nej
Pistolgrepphandtag	Ja	Ja
Typ av kylning	Vatten	Vatten
Svetsmetod	MIG/MAG	MIG/MAG
Kontaktmunstycke	M10x1	M10x1
Diameter på tillsatstråd (mm)	0,8–1,6	1,2–2,4
Typ av anslutning	Euro	Euro
LED, alternativ	Nej	Nej
GXR10 Fjärreglage	Ja	Ja

Flexlite TX

TX 223GE

TX 253WSE

TX 353WE

Produktkod	TX223GE4 (4m)	TX253WSE4 (4m)	TX353WE4 (4m)
Standarder	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7
Typ av kylning	Gas	Vatten	Vatten
Typ av anslutning (ström-gas)	Euro	Euro	Euro
Belastbarhet @ 40 % (Argon)	220 A	250 A	350 A
Belastbarhet @ 100 % (Argon)	-	200 A	250 A
Typ av anslutning (styrning)	Euro	Euro	Euro
Typ av anslutning (kylvätska)	-	Snabbkoppling	Snabbkoppling
Fjärreglage	Nej	Nej	Nej
Halstyp	70° vinkel	Vridbar	70° vinkel

TILLBEHÖR

X5 Cooler

Produktkod	X5600000000
Nominell kylningseffekt vid 1 l/min	1,1 kW
Rekommenderat kylmedel	MGP 4456 (Kemppi)
Vikt (inga tillbehör)	14,3 kg
Behållarens volym	3 l
EMC-klass	A
Förvaringstemperaturområde	-40 till +60 °C
Omgivningstemperatur	-10 till +40 °C
Skyddsklass	IP23S



X5 Cooler MV

Produktkod	X5600000100
Nominell kylningseffekt vid 1 l/min	1,0 kW
Rekommenderat kylmedel	MGP 4456 (Kemppi)
Vikt (inga tillbehör)	15,7 kg
Behållarens volym	3 l
EMC-klass	A
Förvaringstemperaturområde	-40 till +60 °C
Omgivningstemperatur	-10 till +40 °C
Skyddsklass	IP23S

Flexlite TX - X5 FastMig

Produktkod	TX223GE4 (4 m) TX253WSE4 (4 m) TX353WE4 (4 m)
------------	---



SuperSnake GTX - mellanmatarverk

Produktkod	<p>Paket</p> <p>SuperSnake GTX GAS 10 m paket, 50 mm²: P400GTX SuperSnake GTX GAS 15 m paket, 50 mm²: P401GTX SuperSnake GTX GAS 20 m paket, 50 mm²: P402GTX SuperSnake GTX GAS 25 m paket, 50 mm²: P403GTX SuperSnake GTX WATER 10 m paket, 50 mm²: P404GTX SuperSnake GTX WATER 15 m paket, 50 mm²: P405GTX SuperSnake GTX WATER 20 m paket, 50 mm²: P406GTX SuperSnake GTX WATER 25 m paket, 50 mm²: P407GTX SuperSnake GTX WATER 10 m paket, 70 mm²: P408GTX Alla paket ingår SuperSnake GTX motorenhet och bur (SGTXMDUPF01) och kabel</p> <p>Andra</p> <p>SuperSnake GTX motorenhet: SGTXMDU01 SuperSnake GTX skyddsbur: SGTXPF01 SuperSnake GTX motorenhet och bur: SGTXMDUPF01 SuperSnake Kit X5 Feeder: X5702030000</p> <p>Kablar</p> <p>SuperSnake GTXG 10 m-kable, 50 mm² (standardtrådledare FE 1,0–1,6 mm): SGTXG105CBL SuperSnake GTXG 15 m-kable, 50 mm² (standardtrådledare FE 1,0–1,6 mm): SGTXG155CBL SuperSnake GTXG 20 m-kable, 50 mm² (standardtrådledare FE 1,0–1,6 mm): SGTXG205CBL SuperSnake GTXG 25 m-kable, 50 mm² (standardtrådledare FE 1,0–1,6 mm): SGTXG255CBL SuperSnake GTXW 10 m-kable, 50 mm² (standardtrådledare FE 1,0–1,6 mm): SGTXW105CBL SuperSnake GTXW 15 m-kable, 50 mm² (standardtrådledare FE 1,0–1,6 mm): SGTXW155CBL SuperSnake GTXW 20 m-kable, 50 mm² (standardtrådledare FE 1,0–1,6 mm): SGTXW205CBL SuperSnake GTXW 25 m-kable, 50 mm² (standardtrådledare FE 1,0–1,6 mm): SGTXW255CBL SuperSnake GTXW 10 m-kable, 70 mm² (standardtrådledare FE 1,0–1,6 mm): SGTXW107CBL</p>
Beskrivning	mellanmatarverk
Uteffekt 60 % ED	350 A
Trådmatarverk	2-hjuls
Trådmätningshastighet	1...25 m/min
Pistolanslutning	Euro
Trådrekommandation, 25 m homogen Fe/Ss	1,0–1,6 mm
Trådrekommandation, 25 m Al-legering	1,2–1,6 mm
Trådrekommandation, 25 m FCW/MCW	1,2–1,6 mm
Kabeldiameter	50/70 mm ²
Matningsspänning	48 V DC
Skyddsklass	IP23S
Skyddsklass	IP23S
Yttermått utan skyddsram L ×B ×H	400 mm × 127 mm × 150 mm
Yttermått med skyddsram L ×B ×H	682 mm × 174 mm × 159 mm



SuperSnake GTX04HD - mellanmatarverk

Produktkod	SGTX04HD01 (inkl. trådmatningsenhet och skyddsbur) Kablar: SuperSnake GTXG 10 m-kable, 50 mm ² (standardtrådledare FE 1,0–1,6 mm): SGTXG105CBL SuperSnake GTXG 15 m-kable, 50 mm ² (standardtrådledare FE 1,0–1,6 mm): SGTXG155CBL SuperSnake GTXG 20 m-kable, 50 mm ² (standardtrådledare FE 1,0–1,6 mm): SGTXG205CBL SuperSnake GTXG 25 m-kable, 50 mm ² (standardtrådledare FE 1,0–1,6 mm): SGTXG255CBL SuperSnake GTXW 10 m-kable, 50 mm ² (standardtrådledare FE 1,0–1,6 mm): SGTXW105CBL SuperSnake GTXW 15 m-kable, 50 mm ² (standardtrådledare FE 1,0–1,6 mm): SGTXW155CBL SuperSnake GTXW 20 m-kable, 50 mm ² (standardtrådledare FE 1,0–1,6 mm): SGTXW205CBL SuperSnake GTXW 25 m-kable, 50 mm ² (standardtrådledare FE 1,0–1,6 mm): SGTXW255CBL SuperSnake GTXW 10 m-kable, 70 mm ² (standardtrådledare FE 1,0–1,6 mm): SGTXW107CBL
Beskrivning	mellanmatarverk
Uteffekt 60 % ED	350 A
Uteffekt 100 % ED	270 A
Trådmatarverk	4-hjulsmatning, singelmotor
Trådmatningshastighet	1–25 m/min
Tillsatsmaterial, Ss	1,0–1,6 mm
Tillsatsmaterial, Al	1,2–1,6 mm
Tillsatsmaterial, Fe	1,0–1,6 mm
Tillsatsmaterial, MC/FC	1,2–1,6 mm
Matningsspänning	12 V
Diameter på matarhjul	32 mm
Skyddsgastryck (max)	0,5 MPa
Yttermått L × B × H	561 x 241 x 200 mm
Standarder	EN IEC 60974-5:2019, EN IEC 60974-10:2020
EMC-klass	A
Omgivningstemperatur	-20 till +40 °C
Förvaringstemperaturområde	-40 till +60 °C

GXR10

Produktkod	GXR10
------------	-------

HR40

Produktkod	HR40
------------	------

HR43

Produktkod	HR43
------------	------



Digital Connectivity Module (DCM) Modbus TCP

Produktkod	6265051
------------	---------

X5 Gas Cylinder Cart

Produktkod	X5701020000
------------	-------------

X5 Trolley Cart

Produktkod	X5701030000
------------	-------------

X5 Wire Feeder Trolley

Produktkod	X5702020000
------------	-------------

X5 Wire Feeder 2-wheel Trolley

Produktkod	X5702010000
------------	-------------

X5 Accessory Tray

Produktkod	X5701040000
------------	-------------

X3 4-wheel Trolley

Produktkod	X3T4
------------	------

GH 20 Gun Holder

Produktkod	6256020
------------	---------

Wire Feeder Cabinet Heater

Produktkod	X8700010000
------------	-------------

Wire Feeder Cabinet Heater, X5 200

Produktkod	SP021613
------------	----------

X5 Wire Feeder 200 Protection Frame

Produktkod	X5702080000
------------	-------------

X5 Wire Feeder Rotating Plate

Produktkod	SP801116
------------	----------

X5 Double Wire Feeder Rotating Plate

Produktkod	X5702070000
------------	-------------



X5 Wire Feeder Hanger for Boom

Produktkod	X5702040000
------------	-------------

X5 Double Wire Feeder Hanger for Boom

Produktkod	X5702050000
------------	-------------

X5 Wire Feeder Counterbalance Arm

Produktkod	X5702060000
------------	-------------

X5 Wire Feeder Gun Support for Wire Feeder Trolley

Produktkod	X5702092000
------------	-------------

X5 Wire Feeder HD300 Cabinet Heater

Produktkod	SP023363
------------	----------

X5 Wire Feeder HD300 Hanger for Boom

Produktkod	X5702041000
------------	-------------

X5 Wire Feeder HD300 Protection Sliders with Gun Support

Produktkod	X5702091000
------------	-------------

X5 Wire Feeder HD300 Rotameter Kit

Produktkod	SP024832
------------	----------

X5 Wire Feeder HD300 Gas Guard Kit

Produktkod	SP022701
------------	----------

X5 Remote Kits

Produktkod	X5RK5 – X5 Remote Kit 5M X5RK10 – X5 Remote Kit 10M
------------	--

X5 Interconnection Cable 70-g

Produktkod	X57002MG X5 Interconnection Cable 70-g 2m - X57005MG X5 Interconnection Cable 70-g 5m - X57010MG X5 Interconnection Cable 70-g 10m - X57020MG X5 Interconnection Cable 70-g 20m - X57030MG X5 Interconnection Cable 70-g 30m
------------	--



X5 Interconnection Cable 70-gV

Produktkod	X57002MGV Interconnection Cable 70-gV 2m - X57005MGV Interconnection Cable 70-gV 5m - X57010MGV Interconnection Cable 70-gV 10m - X57020MGV Interconnection Cable 70-gV 20m - X57030MGV Interconnection Cable 70-gV 30m
------------	---

X5 Interconnection Cable 70-w

Produktkod	X57002MW X5 Interconnection Cable 70-w 2m - X57005MW X5 Interconnection Cable 70-w 5m - X57010MW X5 Interconnection Cable 70-w 10m - X57020MW X5 Interconnection Cable 70-w 20m - X57030MW X5 Interconnection Cable 70-w 30m
------------	--

X5 Interconnection Cable 70-wV

Produktkod	X57002MWV X5 Interconnection Cable 70-wV 2m - X57005MWV X5 Interconnection Cable 70-wV 5m - X57010MWV X5 Interconnection Cable 70-wV 10m - X57020MWV X5 Interconnection Cable 70-wV 20m - X57030MWV X5 Interconnection Cable 70-wV 30m
------------	--

X5 Interconnection Cable 95-gV

Produktkod	X59502MGV (2m)
------------	----------------

X5 Interconnection Cable 95-w

Produktkod	X59502MW
------------	----------

X5 Interconnection Cable 95-wV

Produktkod	X59502MWV (2m)
------------	----------------

Double Feeder Y-Cable

Produktkod	X570DF000
------------	-----------

Power Source Air Filter

Produktkod	SP016870 (10 PCS)
------------	-------------------

Wire Drum Kit

Produktkod	W012757 Wire Drum Kit, 5m - W012758 Wire Drum Kit, 10m - W012759 Wire Drum Kit, 20m - W012760 Wire Drum Kit, 27m
------------	---



Digital Connectivity Module

Produktkod	6265051
------------	---------

MMA Welding Cable, 50 mm²

Produktkod	6184501 Welding Cable 50 mm ² 5 m - 618450101 Welding Cable 50 mm ² 5 m/MYK - 6184502 Welding Cable 50 mm ² 10 m - 6184503 Welding Cable 50 mm ² 15 m
------------	--

MMA Welding Cable, 70 mm²

Produktkod	6184701
------------	---------

MMA Welding Cable, 95 mm²

Produktkod	6184901
------------	---------

Earth Return Cable, 70 mm²

Produktkod	6184711 Earth Cable 70 mm ² 5 m - 6184712 Earth Cable 70 mm ² 10 m - 6184713 Earth Cable 70 mm ² 15 m - 6184714 Earth Cable 70 mm ² 20 m
------------	---

Earth Return Cable, 95 mm²

Produktkod	6184921
------------	---------

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi är ledande inom design av bågsvetsutrustning. Vi fokuserar på att öka kvaliteten och produktiviteten vid svetsning genom att hela tiden fortsätta att utveckla ljusbågen och genom att arbeta för en grönare och mer jämlik värld. Kemppi tillhandahåller hållbara produkter, digitala lösningar och tjänster till allt från industriella svetsföretag till enskilda entreprenörer. Vår ledstjärna är att våra produkter ska vara lättanvända och pålitliga. Vi ser till att vår expertis finns tillgänglig lokalt genom att samarbeta med ett mycket kvalificerat partnersätverk som täcker över 70 länder. Kemppi har sitt huvudkontor i Lahtis i Finland. Företaget har nästan 800 anställda i 16 länder och en omsättning på 195 MEUR.

