

X3 FASTMIG

Enestående enkel, brutalt effektiv





Robust, enkel og presis

X3S FastMig Synergi og X3P FastMig Puls er snarveien til sveiser av høy kvalitet i et bredt spekter av sveise og produksjonsmiljøer. Den robuste og slitesterke konstruksjonen gjør X3S og X3P FastMig i stand til å tåle støtene som oppstår ved daglig industriell sveising. Det nye ikonbaserte brukergrensesnittet sparer deg tid gjennom raskt oppsett og enkelt parametervalg, og gir deg umiddelbar kontroll over viktige funksjoner for pålitelig sveising av høy kvalitet.

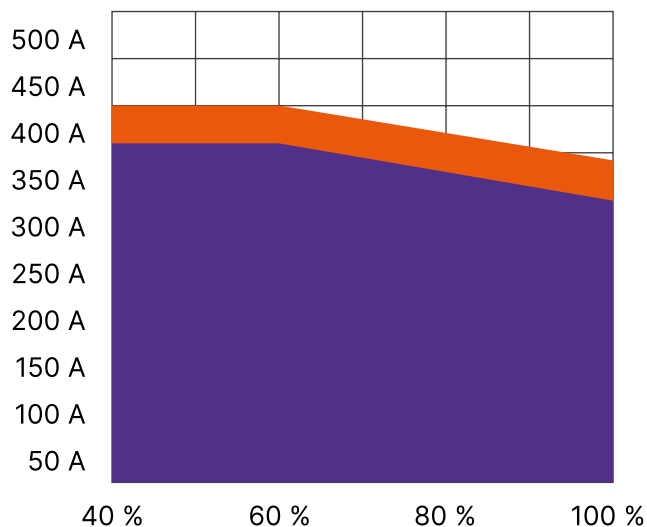
X3S FastMig 420A og X3P FastMig 450A er kraftige og produktive sveiseapparat som leverer 60 % intermittens. Dette gjør dem egnet til produksjonssveising, der ytekraftig, nøyaktig og pålitelig utstyr er avgjørende for å takle varierende arbeidsoppgaver.

X3 FastMig leveres som standard med en kraftig, slagfast HD300-trådmater med dobbel veggkonstruksjon, og et solid 4 x 4 DuraTorque-mateverk. HD300 trådmateren har en løftesikker design som gjør at den kan løftes og henges etter håndtaket.

X3 FastMig sine muligheter for tilbehør er designet for ulike miljøer, og innbefatter en 4-hjulet gassflaskevogn, to trådmatertraller og beskyttelsesmeier til trådmateren. Legg til et bomoppheng for å gjøre det mulig å henge trådmateren over et arbeidsområde.

Styr X3 FastMig på avstand med en valgfri fjernkontroll, enten via GXe-fjernkontrollen GRe50 eller den håndholdte fjernkontrollen HR53.

Intermittens



- MIG X3P FastMig 450 G / W
- MIG X3S FastMig 420 G / W

Det slitesterke og robuste trådmaterkabinettet i plast har en dobbel veggkonstruksjon som absorberer støt ved tungsveising og industriell produksjon.

X3 FastMig omfatter et bredt utvalg av fabrikkinstallerte sveiseprogrammer, inkludert tråddiametre fra 0,8 mm til 2,0 mm. X3P har 67 sveiseprogrammer og X3S har 42 sveiseprogrammer, som dekker Fe-, Ss-, AlSi5-, AlMg5-, CuSi3-, Fe Metal-, Fe Rutil- og FC[1] CrNiMo-sveisetråder.



Det nye språkløse brukergrensesnittet er tydelig, enkelt og raskt å konfigurere både for både profesjonelle og halvprofesjonelle sveisere.

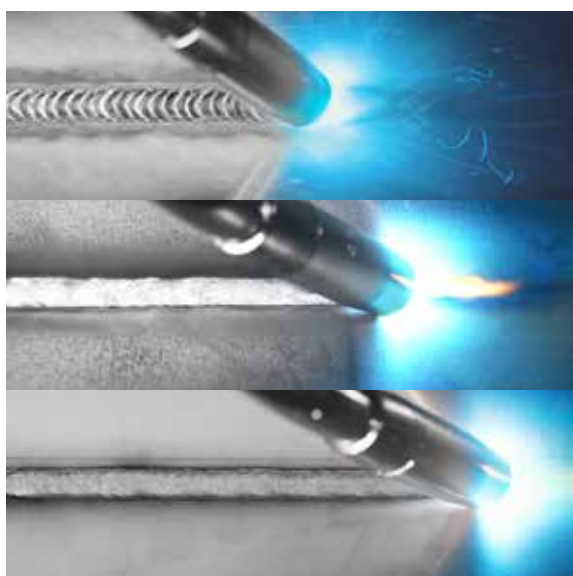


4 × 4 DuraTorque-mateverket er ekstremt kraftig og pålitelig, og sikrer sveiser av høy kvalitet under alle forhold.



Enkel å stille inn og sveise

X3 FastMig er designet for å være enkel og brukervennlig, og tilbyr både AUTO og MANUELL innstilling av sveiseparametere via det ikonbaserte brukergrensesnittet for raskt og nøyaktig valg av parametere.



Rene sveiseresultater av høy kvalitet

X3 FastMig Pulse tilbyr en rekke alternativer for MIG/MAG/manuell/synergisk/pulsprosessytelse, noe som gir rene sveiseresultater av høy kvalitet.



Kraftfull og produktiv

X3 FastMig-modellene har en intermittens på 60 % (MIG/MAG), noe som støtter raskt skiftende og varierende industrielle sveiseoppgaver.

X3S / X3P FASTMIG

Funksjon	X3S FastMig 420 SYN G	X3S FastMig 420 SYN W	X3P FastMig 450 PULSE G	X3P FastMig 450 PULSE W
Primærspenning 3~ 50/60 Hz	380 - 415 V ±10 %	380 - 415 V ±10 %	380 - 415 ±10 %	380 - 415 ±10 %
Ytelse ved +40 °C				
60% MIG	420 A	420 A	450 A	450 A
100% MIG	350 A	350 A	380 A	380 A
60% MMA	400 A	400 A	430 A	430 A
100% MMA	330 A	330 A	360 A	360 A
Sveisestrøm og spenningsområde				
MIG	15 A/12 V - 420 A/40 V	15 A/12 V - 420 A/40 V	15A/12V - 450A/45V	15A/12V - 450A/45V
MMA	15 A/10 V - 400 A/41 V	15 A/10 V - 400 A/41 V	15A/15V - 430A/46V	15A/15V - 430A/46V
Kullbueveisling	15 A/10 V - 400 A/41 V	15 A/10 V - 400 A/41 V	15A/15V - 430A/46V	15A/15V - 430A/46V
Temperaturområde for drift	-20...+40 °C	-20...+40 °C	-20...+40	-20...+40
Temperaturområde for lagring	-40...+60 °C	-40...+60 °C	-40...+60	-40...+60
EMC-klasse	A	A	A	A
Beskyttelsesgrad	IP23	IP23	IP23	IP23
Utvendige dimensjoner LxBxH	698 × 251 × 361 mm	698 × 251 × 613 mm	698 × 251 × 361 mm	698 × 251 × 613 mm
Vekt uten tilbehør	35 kg	47 kg	35 kg	47 kg
Standarder	IEC 60974-1, -10	IEC 60974-1, -2, -10	IEC 60974-1, -10	IEC 60974-1, -2, -10
Artikkelnummer	X3S420G	X3S420W	X3P450G	X3P450W

Beskrivelse	Artikkelnummer	Beskrivelse	Artikkelnummer
X3S Power Source Syn 420 G	X3S420G	Interconnection cable 70-G 20M	X37020MG
X3S Power Source Syn 420 W	X3S420W	Interconnection cable 70-W 20M	X37020MW
X3P Power Source Pulse 450 G	X3P450G	Interconnection cable 70-G 25M	X37025MG
X3P Power Source Pulse 450 W	X3P450W	Interconnection cable 70-W 25M	X37025MW
X3 Wire Feeder HD300	X3HD300	Interconnection cable 70-G 30M	X37030MG
X3 4-wheel Trolley	X3T4	Interconnection cable 70-W 30M	X37030MW
X5 Wire Feeder 2-wheel trolley	X5702010000	HR53 Digital Hand Remote	HR53
X5 Wire Feeder Trolley	X5702020000	GXe torch mounted remote control	GRe50
X5 Wire Feeder HD300 Hanger for Boom	X5702041000		
X5 Wire Feeder HD300 Protection Sliders with gun support	X5702091000		
Interconnection cable 70-G 1,5M	X37001MG		
Interconnection cable 70-W 1,5M	X37001MW		
Interconnection cable 95-G 1,5M	X39501MG		
Interconnection cable 95-W 1,5M	X39501MW		
Interconnection cable 70-G 5M	X37005MG		
Interconnection cable 70-W 5M	X37005MW		
Interconnection cable 70-G 10M	X37010MG		
Interconnection cable 70-W 10M	X37010MW		
Interconnection cable 70-G 15M	X37015MG		
Interconnection cable 70-W 15M	X37015MW		



Scan for mer info

