

X3 FASTMIG

Verbluffend eenvoudig, buitengewoon effectief





Robuust, eenvoudig en nauwkeurig

Met de X3S FastMig Synergisch en X3P FastMig Puls kunt u snel en eenvoudig hoogwaardige lassen maken in uiteenlopende las- en fabricageomgevingen. De X3S en X3P FastMig zijn robuust en duurzaam en kunnen tegen een stootje bij alledaags industrieel laswerk. De nieuwe op pictogrammen gebaseerde gebruikersinterface bespaart tijd door snelle instelling en eenvoudige parameterkeuze, zodat u direct controle hebt over de belangrijkste functies voor betrouwbaar lassen van hoge kwaliteit.

De krachtige en productieve 420A X3S FastMig Synergisch en 450A X3P FastMig Puls leveren een inschakelduur van 60%; een perfecte combinatie voor productietoepassingen waar bekwame, nauwkeurige en betrouwbare lasapparatuur essentieel is, ter ondersteuning van snel wisselende en variabele werktaken.

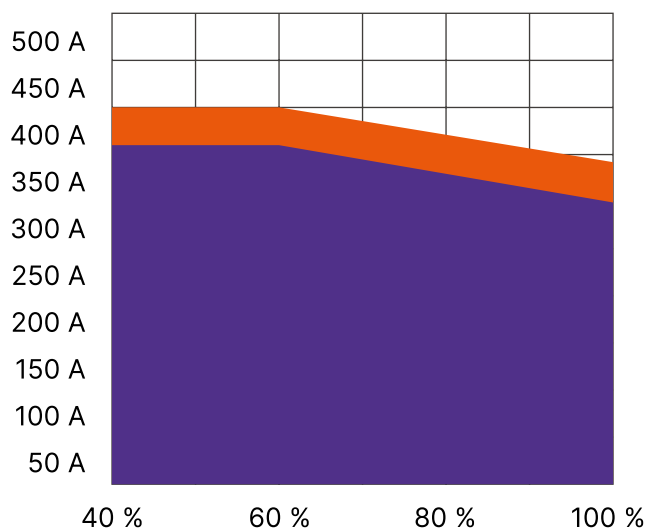
X3 FastMig systemen worden standaard geleverd met de zware, schokbestendige HD300 draadaanvoereenheden, met een dubbelwandige constructie en het sterke Dura torque 4x4 draadaanvoermechanisme. De HD300 draadaanvoerunit heeft een 'Safe Lift' ontwerp, waardoor deze kan worden opgetild en opgehangen aan de handgreep.

De X3 FastMig heeft diverse accessoires die geschikt zijn voor verschillende werkomgevingen. Denk aan een robuuste cilinderwagen met vier

wielen, draadaanvoertrolleys met twee en vier wielen en een beschermerslede voor de draadaanvoer. Voor extra flexibiliteit kan een draadaanvoer ophangstelsel worden toegevoegd, zodat de draadaanvoerunit eenvoudig in een handige positie boven het werkgebied kan worden opgehangen.

Bedien de X3 FastMig op afstand met een optionele afstandsbediening, via de GXe toorts met de GRE50 toortsafstandsbediening of de bedrade HR53 handafstandsbediening.

Inschakelduur



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

Een sterke en robuuste lichtgewicht draadaanvoerunit met kunststof behuizing, met dubbele wandconstructie, ontworpen om de schokken van industriële, zware las- en fabricagetoepassingen op te vangen.

X3 FastMig bevat een breed scala aan in de fabriek geïnstalleerde lasprogramma's, inclusief draaddiameters van 0,8 mm tot 2,0 mm. X3P heeft 67 lasprogramma's en X3S heeft 42 lasprogramma's, waaronder Fe, Ss, AISi5, AlMg5, CuSi3, Fe Metal, Fe Rutil, FC[1] CrNiMo lasdraden.



De op pictogrammen gebaseerde LCD-kleureninterface is duidelijk en snel in te instellen, voor zowel professionals als semiprofessionele lassers.

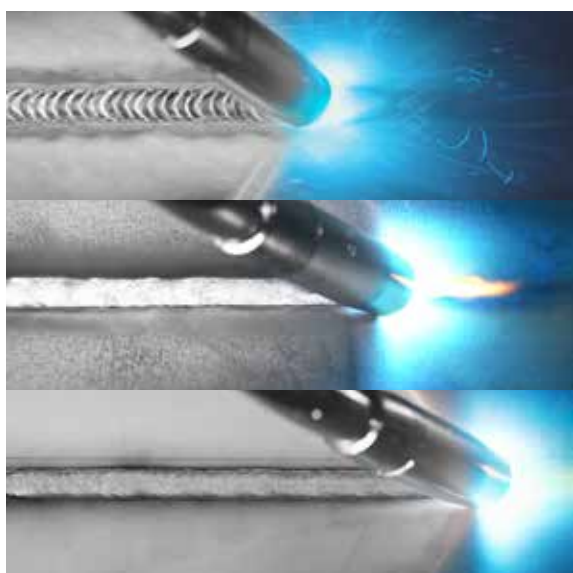


De Duratorque 4x4 draadaanvoer is extreem sterk en betrouwbaar en garandeert lassen van hoge kwaliteit onder alle omstandigheden.



Eenvoudig instellen en lassen

De X3 FastMig is ontworpen met het oog op gebruiksvriendelijkheid en eenvoud en beschikt over AUTO en MANUELE instelopties via de op pictogrammen gebaseerde gebruikersinterface, voor een snelle en nauwkeurige parameterkeuze.



Hoogwaardige, schone lasresultaten

X3 FastMig Pulse biedt een reeks MIG/MAG/ Handmatig/Synergisch/Puls process performance opties, die hoogwaardige en schone lasresultaten leveren.



Krachtig en productief

X3 FastMig-modellen leveren een inschakelduur van 60% (MIG/MAG) en ondersteunen snel wisselende en variabele industriële lastaken.

X3S / X3P FASTMIG

Kenmerk	X3S FastMig 420 SYN G	X3S FastMig 420 SYN W	X3P FastMig 450 PULSE G	X3P FastMig 450 PULSE W
Aansluitspanning 3~ 50/60 Hz	380 - 415 V ±10 %	380 - 415 V ±10 %	380 - 415 ±10 %	380 - 415 ±10 %
Vermogen bij +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
Lasstroom en spanningsbereik				
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
Gutsen	15 A/10 V - 400 A/41 V	15 A/10 V - 400 A/41 V	15A/15V - 430A/46V	15A/15V - 430A/46V
Bedrijfstemperatuurbereik	-20...+40 °C	-20...+40 °C	-20...+40	-20...+40
Opslag temperatuurbereik	-40...+60 °C	-40...+60 °C	-40...+60	-40...+60
EMC klasse	A	A	A	A
Beschermingsgraad	IP23	IP23	IP23	IP23
Buitenafmetingen LxWxH	698 × 251 × 361 mm	698 × 251 × 613 mm	698 × 251 × 361 mm	698 × 251 × 613 mm
Gewicht zonder accessoires	35 kg	47 kg	35 kg	47 kg
Normen	IEC 60974-1, -10	IEC 60974-1, -2, -10	IEC 60974-1, -10	IEC 60974-1, -2, -10
Artikelnummer	X3S420G	X3S420W	X3P450G	X3P450W

Omschrijving	Artikelnummer	Omschrijving	Artikelnummer
X3S Stroombron Syn 420 G	X3S420G	Slangenpakket 70-G 20M	X37020MG
X3S Stroombron Syn 420 W	X3S420W	Slangenpakket 70-W 20M	X37020MW
X3P Stroombron Puls 450 G	X3P450G	Slangenpakket 70-G 25M	X37025MG
X3P Stroombron Puls 450 W	X3P450W	Slangenpakket 70-W 25M	X37025MW
X3 Draadaanvoerunit HD300	X3HD300	Slangenpakket 70-G 30M	X37030MG
X3 4-wiels Trolley	X3T4	Slangenpakket 70-W 30M	X37030MW
X5/X3 Draadaanvoer 2-wiels trolley	X5702010000	HR53 Digitale hand afstandbediening	HR53
X5/X3 Daadaanvoer Trolley 4 wiels	X5702020000	GXe toortsafstandsbediening	GRe50
X5/X3 draadaanvoer HD300 ophangstelsel	X5702041000		
X5/X3 draadaanvoer HD300 bescherm slede met pistoolhouder	X5702091000		
Slangenpakket 70-G 1,5M	X37001MG		
Slangenpakket 70-W 1,5M	X37001MW		
Slangenpakket 95-G 1,5M	X39501MG		
Slangenpakket 95-W 1,5M	X39501MW		
Slangenpakket 70-G 5M	X37005MG		
Slangenpakket 70-W 5M	X37005MW		
Slangenpakket 70-G 10M	X37010MG		
Slangenpakket 70-W 10M	X37010MW		
Slangenpakket 70-G 15M	X37015MG		
Slangenpakket 70-W 15M	X37015MW		



Scan voor meer informatie

