

TitanMig X4/X5 PULSE



MIG TIG MMA



DC
Current



3
Phase
Three
Phase



4 Roll
Drive



Energy
Efficient



2
Years
Machine
Warranty

headux

Мультипроцессорный источник на 350А/500А

- Поддерживает процессы: MIG/ DC LiftTIG/ MMA
- Синергетический MIG / одинарный и двойной импульс.
- Полностью цифровой синергетический инвертор
- Дополнительно комплектуются блоком жидкостного охлаждения
- Высокая скорость сварки и эффективность
- Простое управление и дружелюбный интерфейс
- Три модели источников : X4/X5 (FP) - для сварки стандартных сталей
X4/X5 (AP) - дополнительные программы для сварки алюминия, меди и нержавеющей сталей
X4/X5 (NP) - для сварки углеродистых и нержавеющей сталей

АПС ЭКСПЕРТ



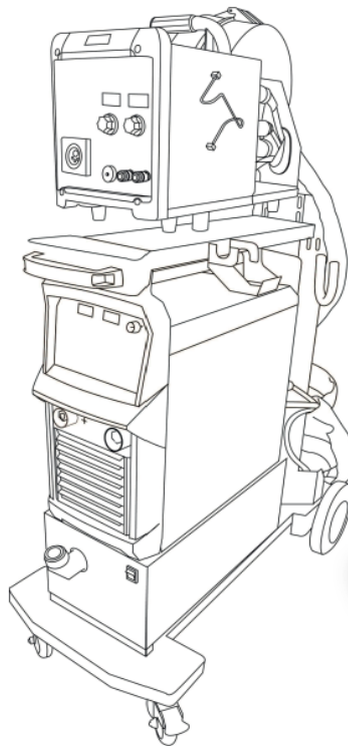
Панель управления TitanMig X4/X5 Pulse



TitanFeed XHF 25
Панель управления



4-х роликовый
механизм подачи



Серия TitanMig X - интеллектуальные сварочные источники с синергетическими, импульсными Mig/Mag и MMA сварочными процессами. Высокоскоростной микропроцессор, обеспечивает идеальное управление сварочной дугой, улучшенный отрыв капель и контролируемые свойства поджига. Источники TitanMig X4 Pulse / X5 Pulse значительно увеличивают скорость сварки, повышают эффективность производства и позволяют использовать одно и то же оборудование для различных сварочных задач. Источники серии TitanMig X обладают цифровым интерфейсом и могут интегрироваться в роботизированные ячейки.

Технические характеристики	X4 Pulse	X5 Pulse
Питающая сеть (Вольты)	3P~380(+25%),50-60Hz	3P~380(+25%),50-60Hz
Мощность (кВА)	15	24
Ток потребления (А)	26	37
ПВ @40°C	60%@350A/100%@271A	60%@500A/100%@390A
Диапазон свар. токов (А)	30-350 MIG/10-350 MMA	30-500 MIG/10-500 MMA
Класс защиты	IP 23	
Размеры, мм	685x285x560	
Вес, кг	53	53

Комплект поставки

- Источник тока TitanMig X4/X5 Pulse на телеге
- 4-х роликовый механизм подачи проволоки XHF 25
- Сварочная горелка MB501D/MB-36 - 4 метра
- Блок жидкостного охлаждения HC-10 (опция)
- Комплект кабелей 5 м.*
- Обратный кабель 3 м., газовый редуктор

* могут комплектоваться длиной от 2 до 30 метров по выбору покупателя

Информация для заказа

TMIGX4 Pulse(AP) или W(AP)	TitanMig X4 воздушное или жидкостное охлаждение
TMIGX4 Pulse(FP) или W(FP)	TitanMig X4 воздушное или жидкостное охлаждение
TMIGX4 Pulse(NP) или W(NP)	TitanMig X4 воздушное или жидкостное охлаждение
TMIGX5 Pulse(AP) или W(AP)	TitanMig X5 воздушное или жидкостное охлаждение
TMIGX5 Pulse(FP) или W(FP)	TitanMig X5 воздушное или жидкостное охлаждение
TMIGX5 Pulse(NP) или W(NP)	TitanMig X5 жидкостное или жидкостное охлаждение