

FastMig X 450

Die Multiprozess-Schweißlösung

SCHNAPPEN SIE SICH DAS TOP-ANGEBOT

Die **Kemppi FastMig-Serie** ist weltweit bei mehr als 100.000 zufriedenen Schweißern im Einsatz. Aus diesem Anlass bieten wir die FastMig X 450 Puls als Aktionspaket zu einem Sonderpreis an. Das Paket enthält zusätzlich zur Stromquelle ein robustes doppelwandiges Drahtvorschubgerät mit Premium-Schweißsoftware-Paket und WISE Performance Arc-Software.

Testen Sie die FastMig X bei Ihrem nächstgelegenen Kemppi-Händler.



Limitiertes Angebot!

Unverbindliche Preisempfehlung

6 800 €

Preis exklusiv MwSt.
Dieses Angebot ist gültig vom
21.03. bis 31.08.2022.

DAS AKTIONSPAKET IM DETAIL:

- Die ausgezeichnete FastMig X 450
- Stromquelle mit 60 % Einschaltdauer und 450 A
- Robustes doppelwandiges Drahtvorschubgerät
- Schweißsoftware-Paket mit drei WISE Performance Arc Schweißprozessen

TECHNISCHE INFORMATIONEN:

- 6103450 FastMig X 450 Stromquelle
- 6103530 WFX 300 Drahtvorschubgerät (exklusives Aktionsupgrade inkl. Premium WORK PACK mit 40 Schweißkurven)
- 9991014 WiseFusion Schweißprozess
- 9990418 WiseRoot+ Schweißprozess
- 9991000 WisePenetration Schweißprozess
- F000324 Verschleißteilset FE 1,2 mm V-Nut glatt
- 6260473 Zwischenkabel FastMig X 70 mm² 1,8 m wassergekühlt
- 6068200 COOL X Kühlgerät
- 6185291 PM 500 4-Rad-Fahrwagen
- GX403W5 MIG/MAG-Schweißbrenner 5 m wassergekühlt
- 6184711 Massekabel 70 mm² 5 m



Premium WORK PACK Schweißsoftware Aktionsupgrade mit **WiseFusion**, **WiseRoot+** sowie **WisePenetration**.

Die modifizierten WISE-Lichtbogenverfahren steigern die Produktivität durch höhere Schweißgeschwindigkeit und bessere Schweißkontrolle. Sie senken den Wärmeeintrag, indem sie Schweißspritzer, Materialverzug und Nacharbeiten reduzieren (Wert der WISE-Software 2.672 Euro).

Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem teilnehmenden Kemppli-Händler:

KEWELL Schweißtechnik GmbH
Walcottweg 8 • 24796 Bredenbek
Tel.: 04334 / 310 oder 189800 • Fax: 04334 / 182155
Internet: www.kewell.de • E-Mail: mail@kewell.de

www.kemppi.de

 **KEMPPi**

