

Flexlite TX - Master M



reddot winner 2020
industrial design



VORTEILE

- Der flexible Kabelsatz mit einer Schutzummantelung aus Leder maximiert die Haltbarkeit
- Die innovative Gestaltung des Brenners erhöht den Benutzerkomfort, indem die Belastung des Handgelenks reduziert wird
- Das Silikongummimaterial gewährleistet einen sicheren Halt des Griffs
- Kemppi-Verschleißteile garantieren hohe Qualität und Wirtschaftlichkeit für Ihre Schweißarbeiten
- Brennermodelle sind mit oder ohne Brenntaster lieferbar
- Die optionale Tastererweiterung erhöht die Auslösegenauigkeit

ÜBERSICHT

Mit Master M kompatible Flexlite TX-Modelle

Serie 3

TX 223GE

TX 253WSE

TX 353WE

In Modellbezeichnungen G = gasgekühlt, W = flüssiggekühlt, S = langes Kabel, E = Euro-Stecker

TECHNISCHE DATEN

Flexlite TX	TX 223GE	TX 253WSE	TX 353WE
Bestellnummer	TX223GE4 (4m)	TX253WSE4 (4m)	TX353WE4 (4m)
Standard	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7
Kühlart	Gas	Wasser	Wasser
Anschlussart (aktuelles Gas)	Euro	Euro	Euro
Einschaltdauer @ 40 % (Argon)	220 A	250 A	350 A
Einschaltdauer @ 100 % (Argon)	-	200 A	250 A
Anschlussart (Steuerung)	Euro	Euro	Euro
Anschlussart (Kühlmittel)	-	Schnappverschluss	Schnappverschluss
Fernregelung	Nein	Nein	Nein
Brennerhalstyp	70°-Winkel	Drehbar	70°-Winkel