

# SuperSnake GTX - zwischenvorschubgerät



## VORTEILE

- Für Schweißbrenner mit Euro-Anschluss
- Kompatibel mit allen X5 FastMig Drahtvorschubgeräten mit Zwischenvorschubsynchronisation
- 10-, 15-, 20- und 25-Meter-Modelle mit Wasser- und Gaskühlung
- Geeignet für Fe/Ss/Al/FC/MC-Fülldrähte mit einem Durchmesser von 1,0 mm bis 1,6 mm
- Einfache Parameteranpassung in unmittelbarer Nähe
- Übersichtliche Parameteranzeige unter allen Lichtverhältnissen
- Sicherheits-Verriegelungsschalter verhindert eine versehentliche Aktivierung
- Die LED-Gehäuseleuchte erleichtert Drahtspulenwechsel und Wartung

## ÜBERSICHT

Das SuperSnake GTX Zwischenvorschubgerät bietet eine einfache und effektive Lösung für den Drahtvorschub bis zu 30 m vom Drahtvorschubgerät entfernt. Kompatibel mit X5 FastMig Drahtvorschubgeräten und Standard-MIG-Schweißbrennern mit Euro-Anschluss.

## TECHNISCHE DATEN

### SuperSnake GTX - Zwischenvorschubgerät

Bestellnummer	<p>Pakete</p> <p>SuperSnake GTX GAS 10m Paket, 50mm<sup>2</sup>: P400GTX          SuperSnake GTX GAS 15m Paket, 50mm<sup>2</sup>: P401GTX          SuperSnake GTX GAS 20m Paket, 50mm<sup>2</sup>: P402GTX          SuperSnake GTX GAS 25m Paket, 50mm<sup>2</sup>: P403GTX          SuperSnake GTX WATER 10m Paket, 50mm<sup>2</sup>: P404GTX          SuperSnake GTX WATER 15m Paket, 50mm<sup>2</sup>: P405GTX          SuperSnake GTX WATER 20m Paket, 50mm<sup>2</sup>: P406GTX          SuperSnake GTX WATER 25m Paket, 50mm<sup>2</sup>: P407GTX          SuperSnake GTX WATER 10m Paket, 70mm<sup>2</sup>: P408GTX          Alle Pakete beinhalten SuperSnake GTX Zwischendrahtvorschubmotor und Rahmen (SGTXMDUPF01) und Kabel</p> <p>Sonstiges</p> <p>SuperSnake GTX Zwischendrahtvorschubmotor: SGTXMDU01          SuperSnake GTX Schutzrahmen: SGTXPF01          SuperSnake GTX Zwischendrahtvorschubmotor und Rahmen: SGTXMDUPF01          SuperSnake Kit X5 Zwischendrahtvorschubgerät: X5702030000</p> <p>Kabel</p> <p>SuperSnake GTXG 10m Kable, 50mm<sup>2</sup> (Std-Leiter FE 1,0–1,6 mm): SGTXG105CBL          SuperSnake GTXG 15m Kable, 50mm<sup>2</sup> (Std-Leiter FE 1,0–1,6 mm): SGTXG155CBL          SuperSnake GTXG 20m Kable, 50mm<sup>2</sup> (Std-Leiter FE 1,0–1,6 mm): SGTXG205CBL          SuperSnake GTXG 25m Kable, 50mm<sup>2</sup> (Std-Leiter FE 1,0–1,6 mm): SGTXG255CBL          SuperSnake GTXW 10m Kable, 50mm<sup>2</sup> (Std-Leiter FE 1,0–1,6 mm): SGTXW105CBL          SuperSnake GTXW 15m Kable, 50mm<sup>2</sup> (Std-Leiter FE 1,0–1,6 mm): SGTXW155CBL          SuperSnake GTXW 20m Kable, 50mm<sup>2</sup> (Std-Leiter FE 1,0–1,6 mm): SGTXW205CBL          SuperSnake GTXW 25m Kable, 50mm<sup>2</sup> (Std-Leiter FE 1,0–1,6 mm): SGTXW255CBL          SuperSnake GTXW 10m Kable, 70mm<sup>2</sup> (Std-Leiter FE 1,0–1,6 mm): SGTXW107CBL</p>
Beschreibung	Zwischenvorschubgerät
Leistung 60 % ED	350 A
Drahtvorschubmechanismus	2 Rollen
DV-Geschwindigkeit	1 – 25 m/min
Brenneranschluss	Euro
Empfohlener Draht, 25 m Fest Fe/Ss	1,0 – 1,6 mm
Empfohlener Draht, 25 m Al-Legierungen	1,2 – 1,6 mm
Empfohlener Draht, 25 m, FCW/MCW	1,2 – 1,6 mm
Kabeldurchmesser	50/70 mm <sup>2</sup>
Netzspannung	48 V DC
Schutzart	IP23S
Schutzklasse	IP23S
Außenmaße ohne Schutzrahmen L x B x H	400 mm x 127 mm x 150 mm
Außenmaße mit Schutzrahmen L x B x H	682 mm x 174 mm x 159 mm