

LINC GUN™

Najwyższej jakości uchwyty MIG/MAG

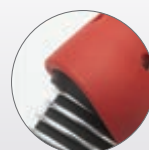
- Zakres oferty pokrywa potrzeby niemal wszystkich aplikacji.
- Niezawodne produkty wytworzone zgodnie ze standardami Lincoln Electric.
- Wzmocnione elementy eksploatacyjne (seria LGP).
- Ergonomiczna rękojeść umożliwiającą komfortową pracę.
- Obrotowy przegub kulowy zapewnia wygodną pracę w każdej pozycji.
- Dwie metalowe sprężyny zapewniają ochronę dla przewodu (oprócz LGS 150 G).
- Teleskopowe styki doskonale współpracujące z gniazdem Euro.
- Odporny na wysoką temperaturę przewód palnika do pracy w trudnych warunkach.
- Części szybko zużywające spełniają wymagania CE IEC 60974-7 i EN50078.



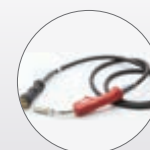
**ERGONOMICZNY
UCHWYT**



**STYKI
TELESKOPOWE**



**OBROTOWY
PRZEGUB KULOWY**



**DWIE
SPRĘŻYNY**

LGS 150 G

- LGS 150 G 3M K10429-15-3M
- LGS 150 G 4M K10429-15-4M
- LGS 150 G 5M K10429-15-5M

150A-180A



LGS 150 G

**Chłodzenie
powietrzem**
60% (10 min.)
Mieszanka 150A
CO₂ 180A
Ø 0,6-1,0

**ŁĄCZNIK DYSZY
bez sprężyny**
S52151-1 (M6)

SPRĘŻYNA
KP10400-1

KOŃCÓWKA PRĄDOWA
KP10440-rozmiar (M6x25)

	Ø	Indeks
ECu	0,6 mm	KP10440-06
	0,8 mm	KP10440-08
	0,9 mm	KP10440-09
CuCrZr	1,0 mm	KP10440-10
	0,8 mm	KP10440-08C
Al (Ecu)	1,0 mm	KP10440-10C
	0,8 mm	KP10440-08A
	1,0 mm	KP10440-10A

DYSZA GAZOWA



KP10461-1 (Ø=12mm)



KP10460-1 (Ø=16mm)



KP10461-6 (Ø=9,5mm)



KP10463-1 (Ø=16mm)

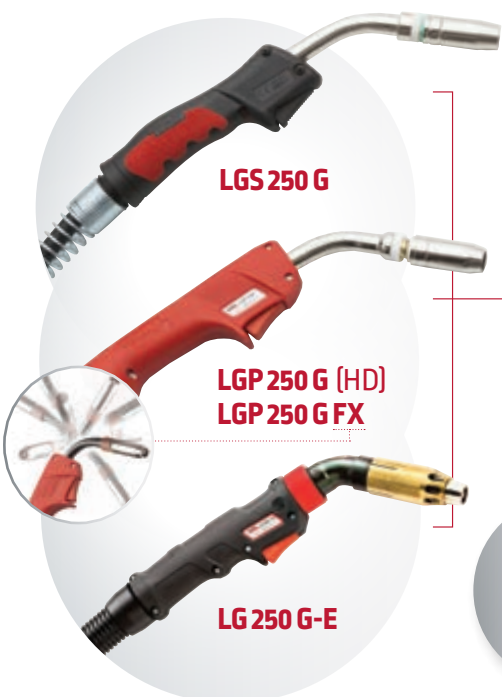


KP10468 (Ø=6mm)
do Innershield

LGS 250 G / LGP 250 G / LGP 250 G FX ELASTYCZNA SZYJKĄ / LG 250 G-E [z ODCIĄGIEM GAZÓW]

- LGS 250 G 3M K10429-25-3M
- LGS 250 G 4M K10429-25-4M
- LGS 250 G 5M K10429-25-5M
- LGP 250 G 3M K10413-25PHD-3M
- LGP 250 G 4M K10413-25PHD-4M
- LGP 250 G 5M K10413-25PHD-5M
- LG 250 G FX 4M K10413-25FX-4M
- LG 250 G-E 3M K10413-25E-3M
- LG 250 G-E 4M K10413-25E-4M

200A-230A



LGS 250 G

**LGP 250 G (HD)
LGP 250 G FX**

LG 250 G-E

**Chłodzenie
powietrzem**
60% (10 min.)
Mieszanka 200A
CO₂ 230A
Ø 0,8-1,2

SPRĘŻYNA
KP10401-1

ŁĄCZNIK PRĄDOWY
KP10455-8 (M6x35)

KOŃCÓWKA PRĄDOWA
KP10441-rozmiar (M6x28)

	Ø	Indeks
ECu	0,8 mm	KP10441-08
	0,9 mm	KP10441-09
	1,0 mm	KP10441-10
CuCrZr	1,2 mm	KP10441-12
	0,8 mm	KP10441-08C
Al (Ecu)	1,0 mm	KP10441-10C
	1,2 mm	KP10441-12C
	0,8 mm	KP10441-08A
	1,0 mm	KP10441-10A
	1,2 mm	KP10441-12A

DYSZA GAZOWA



KP10461-2 (Ø=15mm)
KP10461-11 (Ø=15mm) (HD)



KP10460-2 (Ø=20mm)



KP10461-7 (Ø=11mm)



KP10462-2 (Ø=14mm)
KP10466-1 (Ø=11mm)



KP10463-2 (Ø=18mm)