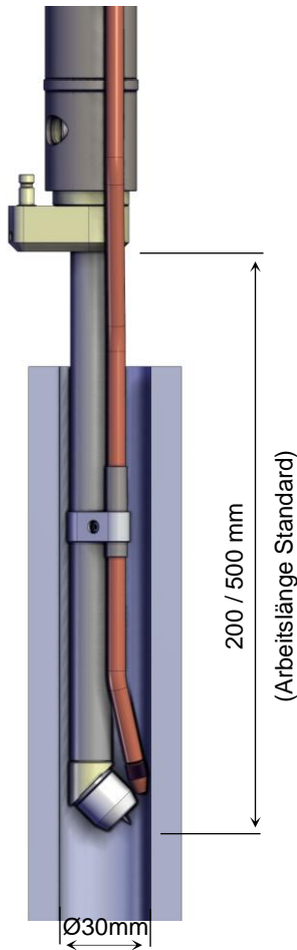




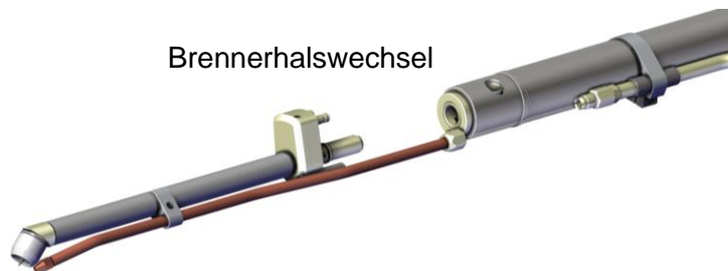
Informationsübersicht: Claddingbrenner CLW 250 – Ø30mm



Besonderheiten:

- *Leistungsfähiges Brennersystem (CLW 250: 250A)*
- *100% Einschaltdauer*
- *Integrierte Wasserkühlung bis zum Brennerkopf*
- *Brennerkopfausführung 30°, 45° und 90°*
- *Schnellwechselsystem von Brennerhals*
- *Betriebsbereit für Heißdrahtanwendungen*
- *Aufrüstbar auf CLW 305 (300A)*
- *Abrüstbar auf CLW 205 (200A)*

Brennerhalswechsel



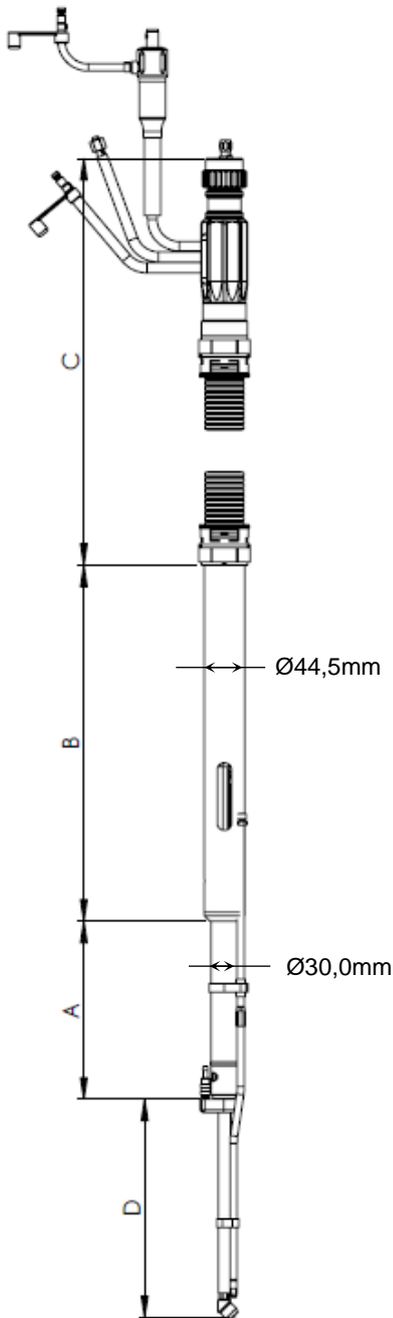
30°



45°



90°



Technische Daten CLW 250:

Werkstück-Innen-Ø 250	30mm min (1 ¼ inch)
Schweißstrom	max. 250A (100% ED)
Draht-Ø	0,8 / 1,0mm
Elektroden-Ø	1,6 / 2,4mm
Wasserkühlung	min. 2l/min
A	200mm
B	400mm
C	Auf Anforderung
D	200 / 500mm
	(Andere Längen auf Nachfrage möglich)

- Schlauchpaket-Anschlüsse erfolgen nach Kundenwunsch
- Optional als Heiß- oder Kalt draht lieferbar