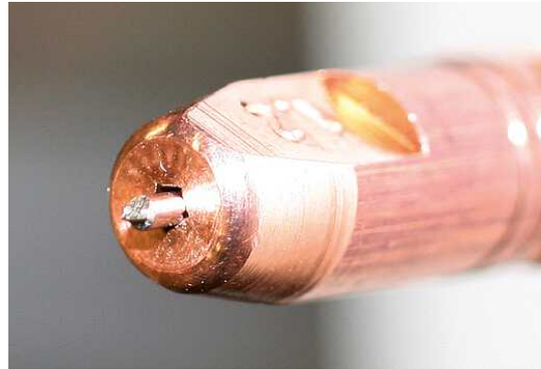


STERNDÜSE LONGLIFE

Besonders geeignet für automatisiertes Schweißen

Vorteile

- Der neuartige Verbundwerkstoff aus CEP DISCUP (dispersionsverfestigt) führt zu einer 4-fach höheren Standzeit im Vergleich zu normalen Kupferdüsen
- Die 5-Kant-Lochgeometrie für mindestens 2 Kontaktstellen ermöglicht bessere Zünd- und Schweißbeigenschaften und reduziert das Festbrennen des Drahtes in der Düse
- 115 % vergrößerte Querschnittsfläche für einen sauberen Führungskanal, dadurch wird ein Festklemmen des Drahtes verhindert



Anwendungsbereich

- Schweißen von SG II-/SG III-, Edelstahl- und Hartauftragdrähten
- Schweißaufgaben, die mit hohen Amperezahlen ausgeführt werden
- Schweißungen mit häufigen Start- /Stop-Zyklen
- MIG-Löten beim Einsatz von CuSi-Drähten, CuAl8-Drähten etc.

Art.-Nr.	Bezeichnung	Durchmesser	geeignet für	VE
41514708	STERNDÜSE Longlife	0,8 mm	SG 150G	10 St./Pack
41514710	STERNDÜSE Longlife	1,0 mm	SG 150G	10 St./Pack
41514808	STERNDÜSE Longlife	0,8 mm	SG 250G, SG 360G	10 St./Pack
41514810	STERNDÜSE Longlife	1,0 mm	SG 250G, SG 360G	10 St./Pack
41514812	STERNDÜSE Longlife	1,2 mm	SG 250G, SG 360G	10 St./Pack
41514910	STERNDÜSE Longlife	1,0 mm	SG 401W, SG 501W	10 St./Pack
41514912	STERNDÜSE Longlife	1,2 mm	SG 401W, SG 501W	10 St./Pack