

HANDGEFÜHRTES LASERSCHWEISSGERÄT



Die Profis für Laser- und
Plasmaanwendungen

Durch die rasante Entwicklung der Schweißindustrie gibt es am Markt immer mehr Produkte die dem Anwender unterschiedliche Vorteile bieten.

Unsere handgeführten Laserschweißgeräte finden in nahezu allen Industriezweigen Anwendung und können für unterschiedliche Anforderungen eingesetzt werden.

Service, Support und Reparatur im Haus. Und auf Wunsch auch mit 24 Stunden Service!

Simple Bedienung

Der Schweißbrenner od. Laserkopf ist mit nur 680 Gramm sehr leicht und flexibel. Das macht die Arbeit einfacher, effizienter und spart dadurch Energie und Kosten.

Nach nur kurzer Einweisung kann das Schweißgerät leicht bedient werden. Dies ermöglicht es dem Anwender, sehr gute Schweißergebnisse in kurzer Zeit zu erzielen.

Die zusätzliche Kaltdrahtzufuhr kann am Brenner eingeschaltet werden, ist optional erhältlich und kann in die Maschine integriert werden.



IM VERGLEICH ZU WIG-SCHWEISSEN IST LASERSCHWEISSEN BIS ZU 4X SCHNELLER.



GERINGERE WÄRMEEINWIRKUNG IM VERGLEICH ZU ANDEREN SCHWEISSANWENDUNGEN.



Wichtige Hauptmerkmale:

- Geringer Materialverzug
- Wobble Technologie
- Übersichtliches Interface
- Mit und ohne Drahtzufuhr einsetzbar
- Sauberes Schweißergebnis
- Flexibel & praktisch
- Kosteneffizient
- Einfach zu bedienen
- Klein & mobil

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Penetration bis zu 6mm

Wobble-Breite 0-4mm

Gewicht 39kg

Abmessungen (mm) 667*276*542

Key Switch Ja

I/O Interface Ja

Schnellverschluss Ja

Wire Feeder 2nd Gen (MAX T1)

Cobot Integration Ja, optional möglich

Mehr-Sprachen-Display Ja

Hinweis: Alle unsere Geräte sind Laser der Klasse 4 und benötigen entsprechende Laserschutzmaßnahmen. Ihr Fachberater kann Ihnen umfangreich dazu Auskunft und Informationen geben.

Betreiben Sie ein Laserschweißgerät niemals ohne notwendige Schutzmaßnahmen. Laserstrahlung kann irreversible Schäden an Mensch und Umgebung hervorrufen. Bitte beachten Sie die Hinweise in der Bedienungsanleitung.

