

TPS/i ROBOTICS

- Push

MIG/
MAG

ANWENDUNGSGEBIETE

/ Automobil- und Zulieferindustrie
/ General Industry



KOSTENGÜNSTIG UND WARTUNGSARM
/ Schneller Systemaufbau
/ System mit nur einem Drahtvorschub
/ Robustes System für raue Bedingungen



HOHE SCHWEISSGESCHWINDIGKEITEN MIT PMC
/ Gleichbleibender Einbrand
/ Geringe Gefahr von Einbrandkerben
/ PMC Mix für Positionsschweißungen und Sichtnähte
/ Stabilisatoren für Lichtbogenlänge und Einbrand unterstützen den Schweißer und ermöglichen konstante, gleichbleibende Schweißnahtqualität



KONSTANTER EINBRAND MIT LSC
/ Spritzerarmer Kurzlichtbogen
/ Optimiert für den Dünnblechbereich
/ Root Kennlinie für Wurzelschweißungen
/ Einbrandstabilisator für konstanten Einbrand



ZEITEINSPARUNG DURCH COMFORTWIRE
/ Unterstützung beim Drahtinfädeln
/ Optimale Drahtposition für den Schweißstart
/ Einfacher Drahtfasswechsel



FÜR DEN SCHICHTBETRIEB OPTIMIERTE SCHWEISSBRENNER
/ Hohe Standzeiten bei den Verschleißteilen
/ Crashbox zum Schutz des Brennerkörpers

Was ist Ihre
Welding Challenge?

Let's get connected.