

# LASERHYBRID

LASER +  
MIG/MAG

## ANWENDUNGSGEBIETE

- / Automobilindustrie
- / Schiffsbau
- / Großserienfertigung



Hohe Schweißgeschwindigkeit  
– bis zu 8 m/min



Deutlich reduzierter Verbrauch  
beim Zusatzmaterial



Geringerer Wärmeeintrag



Gute Spaltüberbrückbarkeit



Tiefer schmaler Einbrand



Ein System für 3 Prozesse  
(Laser, MSG, LaserHybrid)

## PRODUKTVARIANTEN



4 KW / 8 KW 90° SCHWEISSKOPF



10 KW TPS/i SCHWEISSKOPF



4 KW / 6 KW ULTRAKOMPAKT



6 KW ULTRAKOMPAKT TWIN



10 KW KEHLNAHTKOPF

Was ist Ihre  
Welding Challenge?

Let's get connected.