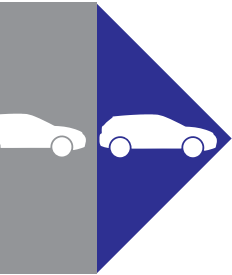
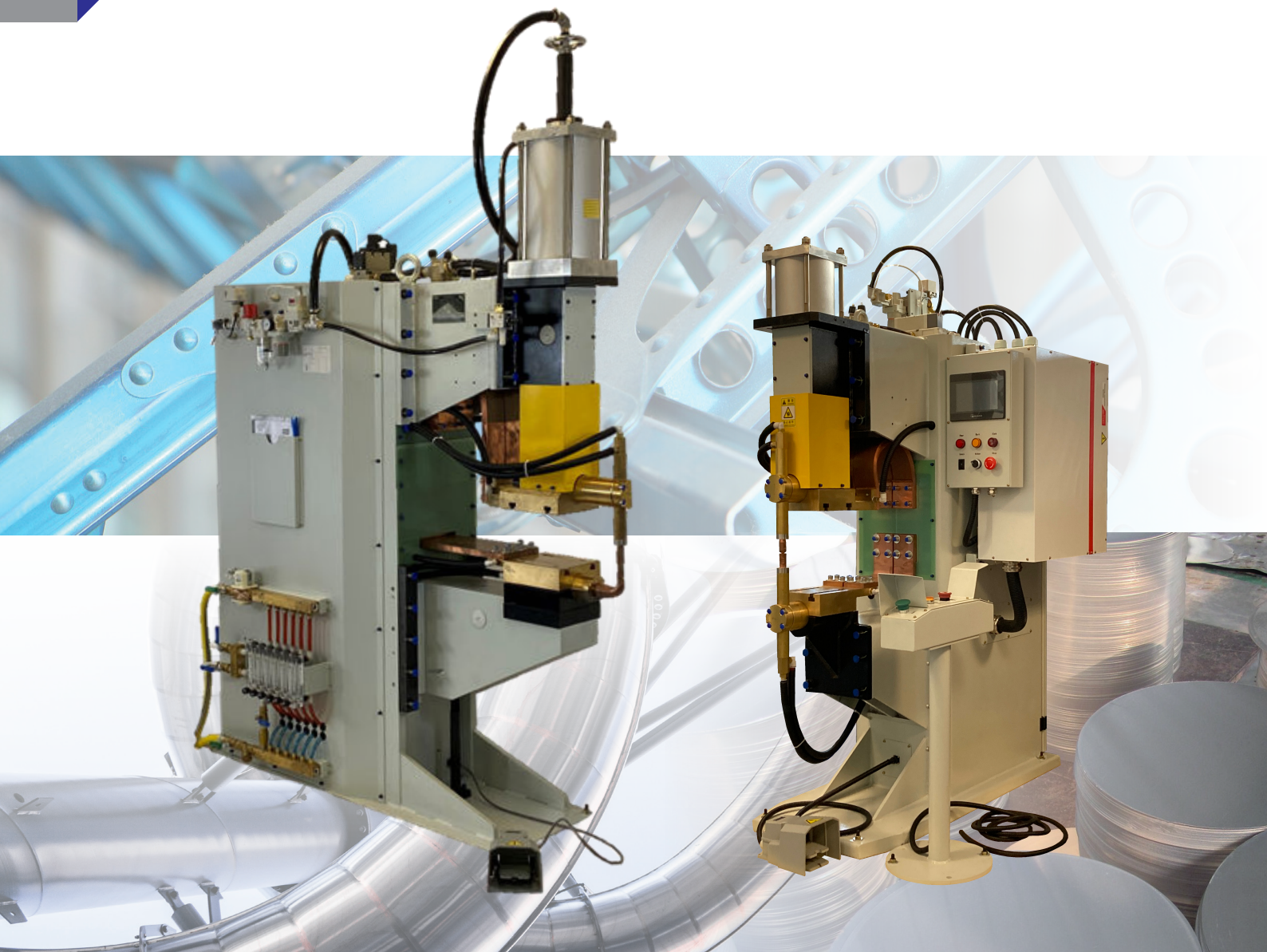


## Punkt- / Buckelschweißmaschine PROCON FIX

TYP MFDC

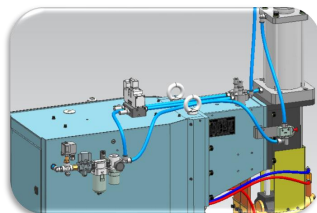
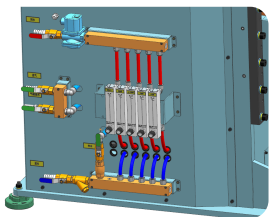
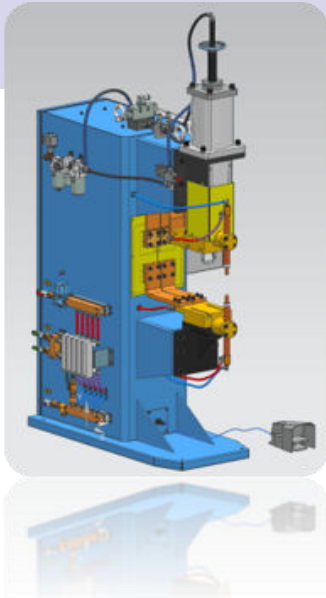


Stationäre, robuste und zuverlässige Punkt- / Buckelschweißmaschine für Anwendungen in der Hightech-Industrie, konzipiert für die hohen Anforderungen der globalen Automotive-Industrie.



*Engineered for automotive applications*  
**Smart 4.0**

## PROCON FIX P/B



Technische Informationen		
Leistung	160 KVA	300 KVA
Max. Schweißkraft	9,5 KN	15 KN
Öffnungsmaß	80 mm	150 + 50 mm
Arbeitshub	-/-	50 mm
	Einfachhub	Doppelhub
Wasserdurchfluß	24 L/min	35 L/min
Kurzschlußstrom	38 KA	55 KA
Ausführungen	100 / 160 / 300 KVA	

### Allgemeine Merkmale

- Dreiphasig, Schweißfrequenz = 1kHz  
niedriger Energieverbrauch, hohe stabile Ströme
- Transformatoren Austausch möglich
- Kostengünstige Modulbauweise
- Sehr kompakte Bauweise, höchst ergonomisch
- Durchflußüberwachung für jeden Kühlkreislauf
- Hightech MF-Transformator mit höchster Lebensdauer



### OMEX FST (Factory System Tests)

Jede Handschweißzange wird vor Auslieferung intensiv überprüft, getestet und probegeschweißt. Alle Tests werden dokumentiert. Auf Kundenwunsch wird bei Komplettsystemen eine Vorparametrierung vorgenommen.

*Engineered for automotive applications*  
**Smart 4.0**

Stand: 2022.07.05