

Faltbare Anlaufbleche – geeignet für jede Nahtvorbereitung

Anwendung:

- Festheften
- Falten und anpassen
- Schweißen

Vorteile:

- Vermeidung von:
 - Endkratern
 - Poren
 - Bindefehlern
- Luftspalt zum sicheren Durchschweißen von Anfang an
- Kein Ausschleifen der Start- / Stop- Stellen

Kostenreduzierung:

- Zeitersparnis durch Normteile
- Keine Spezialteile erforderlich
- Geringere Lohnkosten

Qualität:

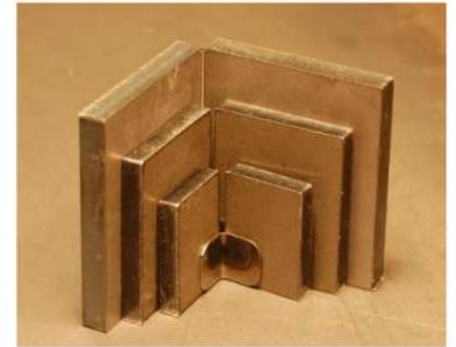
- Sichere Wurzelschweißung - Keine Ansatzfehler
- 100% reproduzierbar - prozeßsicheres Schweißen

Eigenschaften:

- Hergestellt aus S355JR (andere Werkstoffe möglich)
- Lieferbar für Bleche von bis zu 20, 30 und 40mm Dicke

Einsatzbereiche:

- Geeignet für alle unlegierten und Feinkornbaustähle bis S960
- V- HV-, Y- HY, K- ,X- , Kehlnähte
- MAG / WIG / E-Hand



- Hergestellt in Deutschland
- Zeugnis gem. EN 10204 auf Anfrage
- Deutsches Gebrauchsmuster

Kontakt:

Palige-Schweißtechnik
Industriestraße 3
97631 Bad Königshofen
paulpalige@palige-schweisstechnik.de