

PROFILIERMASCHINE TPM 2500

Maschine zum Formen von gleichmässigen Verstärkungssicken über die gesamte Breite des Bleches.

Wählen Sie eine der drei möglichen Arten von Verstärkungssicken (z.B. Z, Trapez oder Sicke).

Besondere Eigenschaften:

- Einfach anpassbare Seitenführung
- Verstärkter Kopfträger
- Gehärtete Walzen für eine lange Lebensdauer



TECHNISCHE DATEN	
Max. Blechbreite	2500 mm
Bearbeitbare Materialstärke	0.4 – 1.2 mm, galvanisierter Stahl
Max. Arbeitsgeschwindigkeit	15 m/min







PITTSBURGH PROFILIERMASCHINE 1,6 MM

Diese leistungsstarke Pittsburgh-Maschine ist standardmässig mit 16 Stationen (steckbar und Buchse) ausgestattet.

Besondere Eigenschaften:

• Automatischer Weitenausgleich für die streng definierte Naht über den gesamten Bereich von 0.7 bis 1.6 mm.

TECHNISCHE DATEN	
Materialstärke	0.7 – 1.6 mm galvanisierter Stahl
Pittsburgh- Taschengrösse	12.5 mm









