

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



Z-Profilierung



Trapez-Profilierung



Sicke-Profilierung

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



Pittsburgh-Stehfalz



Nockenstehfalz



Pittsburghfalz



Schnappfalz