

FALZ PROFI

HERBURGER 

MACHINES FOR PROFESSIONALS
www.herburger-maschinenbau.at

FALZEN VON PROFILEN IST FÜR SIE EIN THEMA?

Dann sind Sie bei uns an der richtigen Adresse

SIND SIE SPEZIALISTEN FÜR FASSADEN & DÄCHER?

Dann sind unsere Produkte ihr tägliches Brot!

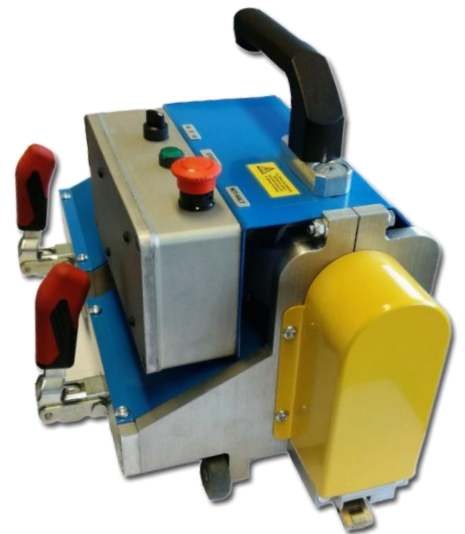
Steigen Sie jetzt in die Welt des Falzen ein mit unseren Produkten „Made in Austria!“

Unsere kompakten, individuell einsetzbaren Maschinen, ermöglichen Ihnen Qualität und Effizienz in ihrer Produktion!

FALZ PROFI

Zum Verfalzen von profilierten Scharen im Winkel- oder Doppelstehfalz ohne Rollenwechsel

- Gewicht ca. 26kg
- Inkl. Stahlblechkoffer + Schlüssel
- Arbeitsgeschwindigkeit ca. 10 m/min.
- stufenlose Einstellung des Anpressdruckes
- Quickstart zum problemlosen Ein- und Ausfahren aus dem Falz
- geeignet für alle handelsüblichen Bleche inkl. Edelstahl (ROOF-INOX, Uginox FTE)
- Falzüberwachung zur Automatischen Abschaltung der Maschine am Falzende



„Der Falzverbinder:“ Falzprofi Standard

Zum Verfalzen von profilierten Scharen im Winkel- oder Doppelstehfalz ohne Rollenwechsel

Maße:	L 450 / B 300 / H 300
Profilgrößen:	25mm & 32mm & (Cliprelief)
Blechstärke:	bis max.0,8mm
Rollensatz:	neueste Technologie, gehärtet und mit gummierten Rollen
Anschlussleistung:	220 V

„Der Falzkönig:“ Falzprofi STAR

Zum Verfalzen von profilierten Scharen im Winkel- oder Doppelstehfalz, ohne Rollenwechsel, mit Falzüberwachung vorne und hinten

Maße:	L 450 / B 300 / H 300
Profilgrößen:	25mm & 32mm & (Cliprelief)
Blechstärke:	bis max.0,8mm
Rollensatz:	neueste Technologie, gehärtet und mit gummierten Rollen
Anschlussleistung:	220 V
	Elektromechanische Endschalter, vorne und hinten

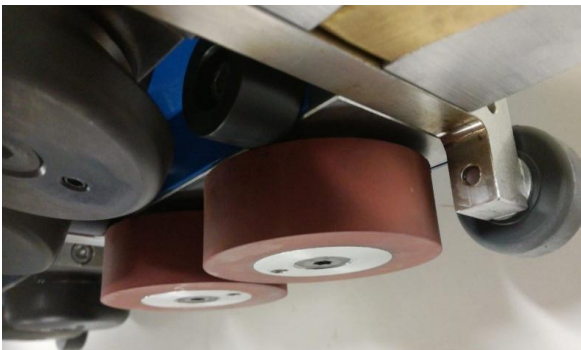
FALZ PROFI

HERBURGER MB

MACHINES FOR PROFESSIONALS
www.herburger-maschinenbau.at



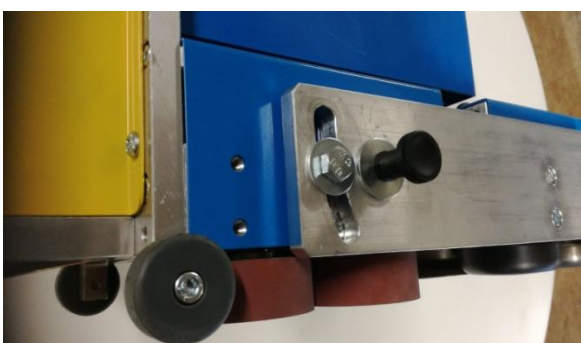
Gummierte Antriebsrollen (Blechbeförderung)



Kompletter Rollensatz (Profilier Rollen gehärtet)



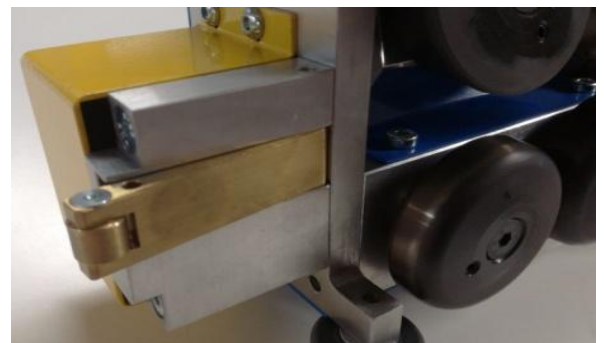
Blechkoffer mit Gabelschlüssel



Konkav und Konvex Einstellung der Maschine
(mittels Druckknopf)



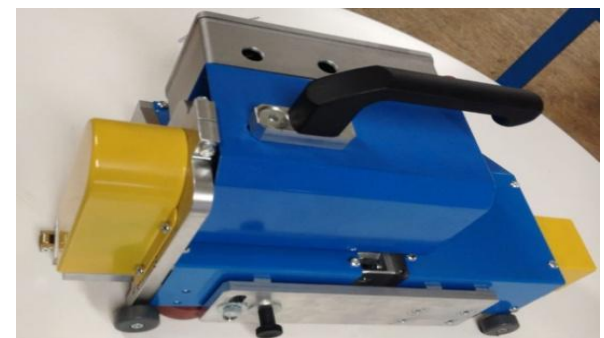
Klemmmechanismus mit Handgriff



Elektromechanischer Endschalter



Bedienteil der Maschine



Oberansicht der Maschine mit Haltegriff