

CREA-WHEEL DIE RICHTMASCHINE

NOCH NIE WAR RICHTEN SO EINFACH



HANDRICHTEN IST VORBEI

Vier Jahre haben wir an der CREA-WHEEL geforscht. Das Ziel: Eine Maschine zu entwickeln, die das mühsame Handrichten von Staketen und Flachstahl überflüssig macht – und erst noch präziser ist. Die Nullserie der mobil einsetzbaren Maschine hat bereits über 10'000 Staketen verarbeitet, ohne einzige Fehlermeldung. Nun sind wir bereit für den Weltmarkt. Mit unserem einzigartigen Produkt für innovative Unternehmen.

Das fortwährende Motto der CREAMETAL: Vom Metallbauer, für den Metallbauer. Wir sind kundennah und entwickeln Produkte, die den Alltag erleichtern – einfach und mobil. Genau so kommt die CREA-WHEEL daher. Mit dieser Neuheit im Maschinenbau richten Sie Staketen oder Flachstahl fünf Mal schneller und effizienter als bisher. Weiterer Vorteil: Die lärmigen Hammerschläge in der Werkstatt gehören der Vergangenheit an. Die Musik hallt wieder durch die Werkstatt-Räume.

Überzeugt? Dann nehmen Sie jetzt unverbindlich mit uns Kontakt auf und behalten einige der verbogensten Staketen bis dahin auf. Für die Probe aufs Exempel.



Zum Video





DIE VORTEILE AUF EINEN BLICK

Einfach

Die CREA-WHEEL ist einfach bedienbar. In zwei Sekunden ist die Stake-Dicke eingestellt und schon kann losgehen. Dies gibt Ihrem Unternehmen mehr Flexibilität bei der Einsatzplanung.

Mobil

Dank der kompakten Grösse und stabilen Rollen ist die CREA-WHEEL schnell am gewünschten Ort und kann durch Bremsen fixiert werden. Sie eignet sich bestens als Beistellmaschine zur Säge.

Kostensparend

Gewinnen Sie mehr Unabhängigkeit bei der Beschaffung und sparen 50% der Materialkosten ein. Mit der CREA-WHEEL bearbeiten Sie warmgewalzten Flachstahl bis 60x12mm.

Zeitsparend

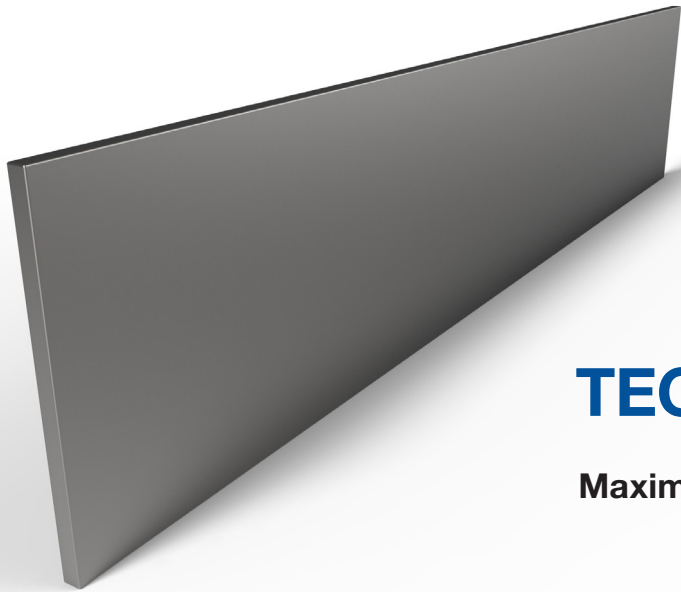
Die Stakete wird auf der Einzugsschiene automatisch eingezogen und im WHEEL-Umdrehen auf der anderen Seite wieder ausgegeben. Pro Minute richten Sie zehn Staketen.

Effizient und effektiv

Die CREA WHEEL lässt sich einfach in bestehende Prozesse einbinden oder optimiert diese gar. Eine Person führt gleich mehrere Arbeitsschritte aus – Zuschnitt – Richten – Entgraten in einem.

Präziser

Die Stakete ist nicht nur präziser gerichtet, die Materialfestigkeit bleibt gegenüber anderer Richtmethoden auch bestehen.



TECHNISCHE DATEN

Maximale Länge:	200-1'000 mm (Mit zusätzlicher Abstützung bis 6'000 mm)
Maximale Dicke	5-12 mm
Maximale Breite	10-60 mm
Anschluss:	230V, 50Hz, 1,5 KW,
Abmessung:	675 x 635 x 1'200 mm
Gewicht:	250 Kg
Geschwindigkeit:	12 M/Min

DIE CREA-WHEEL

- Einfach bedienbar
- Mobil einsetzbar
- Kostensparend
- Zeitsparend
- Effizient und effektiv
- Verschleissfrei