

CREA-FIX

PFOSTEN- SCHWEISSLEHRE



SCHNELLES UND RATIONELLES ANSCHWEISSEN VON PLATTEN UND HANDLAUFSCHALEN



Pfostenschweissslehre für schnelles und rationelles Anschweißen von Platten und Handlaufschalen. Ob Geländerpfosten, Stützen oder kleinere Träger im Metallbau: Einmal eingestellt, produzieren Sie mit der CREA-FIX Einzelstücke und Serienteile. Bauteile einlegen und schweißen – schnell, präzise und effizient.

Masse einstellen

Mithilfe von Massskalen können Anschläge einfach auf gewünschte Positionen eingestellt werden. Platten symmetrisch oder aussermittig positionieren und schweißen, in Einzel- oder Serienfertigungen.

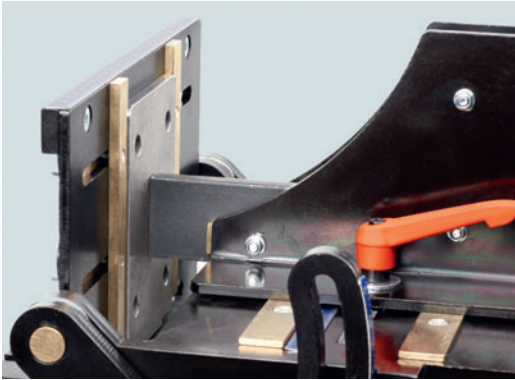
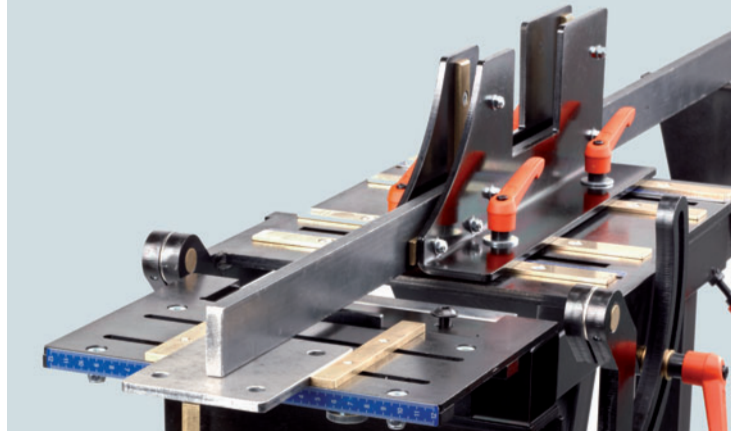


NUTZEN SIE DIE VORTEILE DER CREA-FIX

- Rund-, Vierkant-, T und L-Stahl-Pfosten
- Für alle gängigen Platten einsetzbar
- Kein Einmessen und Anreissen, Winkel einfach einstellen
- Positionierung genau einstellbar
- Sehr einfache Bedienung, kurze Einrichtungszeit
- Mobiler Arbeitsplatz
- Ideal für kleine Serien
- 50 – 70% Zeitersparnis

CREA-FIX

PFOSTEN- SCHWEISSLEHRE

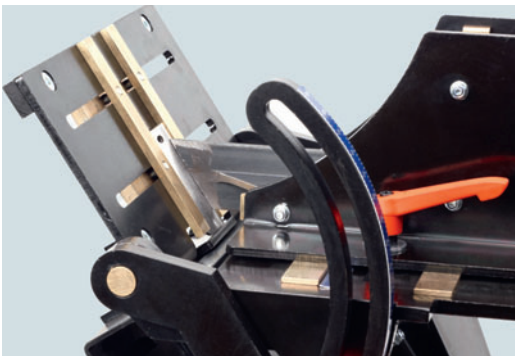


Einrichten

Die CREA-FIX ist an jedem beliebigen Arbeitsplatz einrichtbar. Die Gleitplatten stellen Sie einfach und schnell ein. Von den integrierten Massskalen lesen Sie die Masse direkt ab. Je nach Platte ist das Kopfteil höhenverstellbar und auch für stirnseitige Montagen versetzen Sie dieses innert Sekunden.

Bauteile

Mit der CREA-FIX Pfostenschweisslehre positionieren Sie Rund-, Vierkant-, T und L-Stahl-Pfosten. Grosse oder kleine Platten sowie Handlaufschalen werden spielend einfach fixiert. Die Bauteile halten ohne zusätzliche Hilfsmittel im richtigen Winkel.



Winkel einstellen

Den Winkel können Sie von 0 bis 90 Grad genau einstellen. Den gewünschten Wert lesen Sie einfach ab und fixieren die Einstellungen mit den praktischen Klemmhebeln der CREA-FIX.

Zeit einsparen

Dank der CREA-FIX Pfostenschweisslehre sparen Sie 50% Ihrer Zeit. Mit den Gleitplatten und Klemmhebeln fixieren Sie einfach und schnell Ihre Bauteile und können schweissen – schnell, präzise und effizient.



TECHNISCHE DATEN

- Plattengrösse bis Breite 180mm, Höhe nicht limitiert
- Rund-, Vierkant-, T und L-Stahl-Pfosten bis Länge unlimitiert
- Winkel einstellbar 0 bis 90 Grad
- Versatz max. 85mm
- Eigengewicht 45kg
- Länge, Breite, Höhe 800mm x 750mm x 1150mm