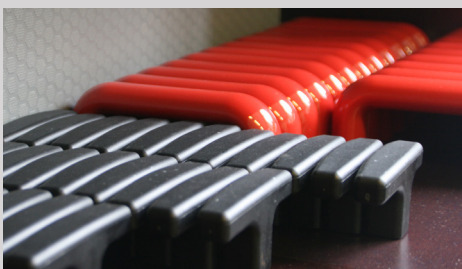


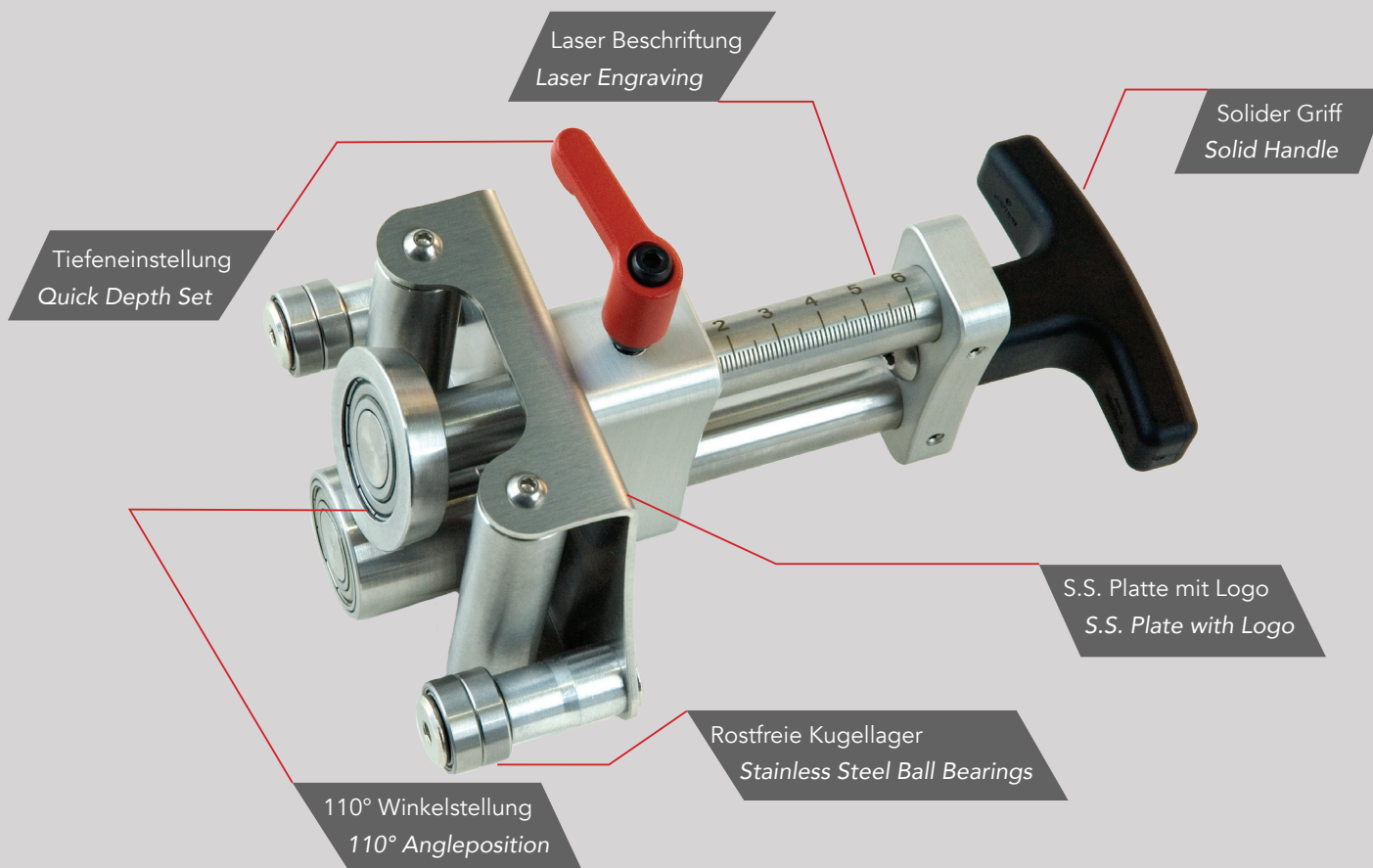
Perfect Bender



Perfect Bender wird zu 100 Prozent in der EU aus hochwertigen Materialien und in bester Qualität hergestellt. Sämtliche Teile werden CNC gefräst, gelasert und in der Hauseigenen Manufaktur zusammengebaut. Durch die Verwendung von Premium Materialien und jahrelangen Know How, wird der höchste und unvergleichbare Standart den Perfect Bender bietet, gewährleistet. Innovationen und präzise Fertigungstechniken, sowie ständige Produktentwicklung bieten den Endverbraucher ein Werkzeug das am Markt neue Standarte setzt. Dafür steht Perfect Bender.

Perfect Bender is 100 percent Made in the EU from materials of the best Quality and highest Standards. All parts are CNC Lathe milled, laser cut and assembled in the house own factory. Through the use of only premium materials and years of know-how, incorporated with Innovations and constant Product development on the highest Level, Perfect Bender sets new Standards on the Market. Precise manufacturing techniques offer the Enduser a longlasting and superb performing tool, guaranteed. This is what Perfect Bender stands for.

VORTEILE / ADVANTAGES



- » Alle Teile sind aus hochwertigem Rostfreien Stahl gefertigt und für jede Witterung geeignet
- » 16mm rostfreie Stäbe mit Lasermarkierung
- » Biegegrad mit 80° Winkelstellung um Bleche über 110° zu biegen
- » Verstellbare Distanzstellung für verschiedene Materialstärken von 0,7-1mm
- » Höchste Qualität und Funktionalität
- » Hergestellt in Europa
- » Alle Teile auch als Ersatzteile erhältlich

- » All main operating parts are made of stainless steel, for working in any weather condition aswell
- » 16mm stainless steel rods with lasermarkings
- » Bendingwheel with 80° ankle for bending material over 110°
- » Space between axles can be adjusted depending on the thickness of the materials
- » Highest quality and functionality
- » Made in Europe
- » For all materials up to 1mm
- » All parts as replacementparts avaialble

S-LINE



Bender S-60

Biegen bis 110°, Einstechtiefen von 5-60mm,
Materialstärke bis 1mm

*Bending up to 110°, insertion depth from
5-60mm, material thickness up to 1mm*

ARTIKELNUMMER ITEM NUMBER	GRÖSSE SIZE	GEWICHT WEIGHT
10010	60mm	1100g



Bender S-100

Biegen bis 110°, Einstechtiefen von 5-100mm, Ma-
terialstärke bis 1mm

*Bending up to 110°, insertion depth from
5-100mm, material thickness up to 1mm*

ARTIKELNUMMER ITEM NUMBER	GRÖSSE SIZE	GEWICHT WEIGHT
10020	100mm	1300g



Bender S-150

Biegen bis 110°, Einstechtiefen von 5-150mm,
Materialstärke bis 1mm

*Bending up to 110°, insertion depth from
5-150mm, material thickness up to 1mm*

ARTIKELNUMMER ITEM NUMBER	GRÖSSE SIZE	GEWICHT WEIGHT
10030	150mm	1500g

L-LINE



Bender L-250

Biegen bis 110°, Einstechtiefe von 5-250mm,
Materialstärke bis 1mm

*Bending up to 110°, insertion depth from
5-250mm, material thickness up to 1mm*

ARTIKELNUMMER ITEM NUMBER	GRÖSSE SIZE	GEWICHT WEIGHT
10040	250mm	1950g

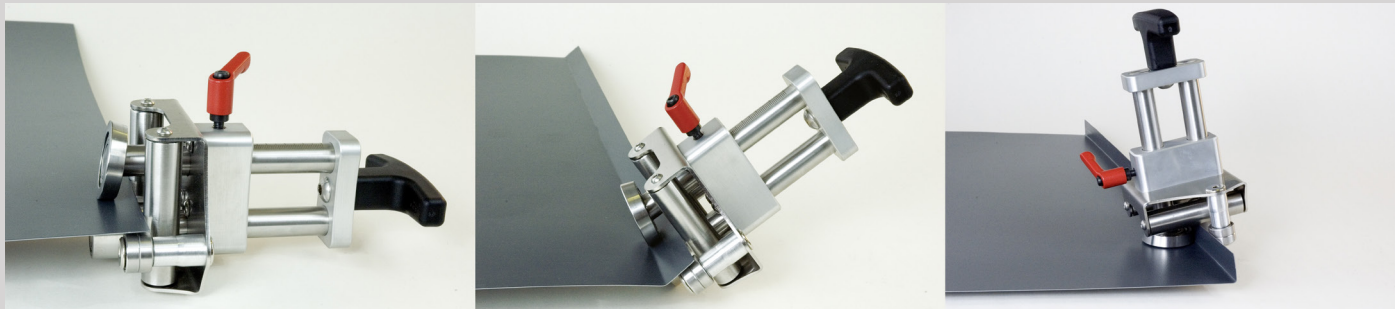


Bender L-350

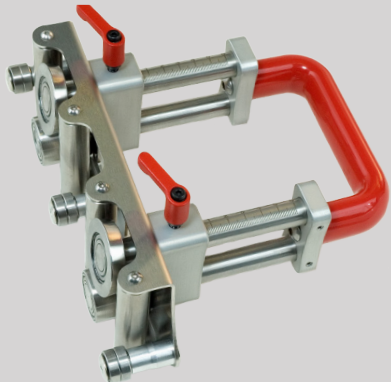
Biegen bis 110°, Einstechtiefe von 5-350mm, Ma-
terialstärke bis 1mm

*Bending up to 110°, insertion depth from
5-350mm, material thickness up to 1mm*

ARTIKELNUMMER ITEM NUMBER	GRÖSSE SIZE	GEWICHT WEIGHT
10050	350mm	2300g



XL-LINE



Bender XL-60

Biegen bis 110°, Einstechtiefen von 5-60mm, Materialstärke bis 1mm

Bending up to 110°, insertion depth from 5-60, material thickness up to 1mm

ARTIKELNUMMER ITEM NUMBER	GRÖSSE SIZE	GEWICHT WEIGHT
10060	60mm	2200g



Bender XL-100

Biegen bis 110°, Einstechtiefen von 5-100mm, Materialstärke bis 1mm

Bending up to 110°, insertion depth from 5-100mm, material thickness up to 1mm

ARTIKELNUMMER ITEM NUMBER	GRÖSSE SIZE	GEWICHT WEIGHT
10070	100mm	2450g



Bender XL-150

Biegen bis 110°, Einstechtiefen von 5-150mm, Materialstärke bis 1mm

Bending up to 110°, insertion depth from 5-150mm, material thickness up to 1mm

ARTIKELNUMMER ITEM NUMBER	GRÖSSE SIZE	GEWICHT WEIGHT
10080	150mm	2700g



Bender XL-250

Biegen bis 110°, Einstechtiefe von 5-250mm, Materialstärke bis 1mm

Bending up to 110°, insertion depth from 5-250mm, material thickness up to 1mm

ARTIKELNUMMER ITEM NUMBER	GRÖSSE SIZE	GEWICHT WEIGHT
10090	250mm	3900g



Bender XL-350

Biegen bis 110°, Einstechtiefe von 5-350mm, Materialstärke bis 1mm

Bending up to 110°, insertion depth from 5-350mm, material thickness up to 1mm

ARTIKELNUMMER ITEM NUMBER	GRÖSSE SIZE	GEWICHT WEIGHT
10100	350mm	4500g



DISC ROLLER



Roller S-Model

Biegen von 90°-180°, Einstechtiefen von 8-25mm, Materialstärke bis zu 1mm, einfache Handhabung, Perfekte Gleitbiegeeigenschaft

Bending from 90°-180°, insertion depth from 8-25mm, material thickness up to 1mm, easy handling, perfect glide- and bendingfeatures

ARTIKELNUMMER ITEM NUMBER	GRÖSSE SIZE	GEWICHT WEIGHT
10110	1	1000g



Roller XL-Model

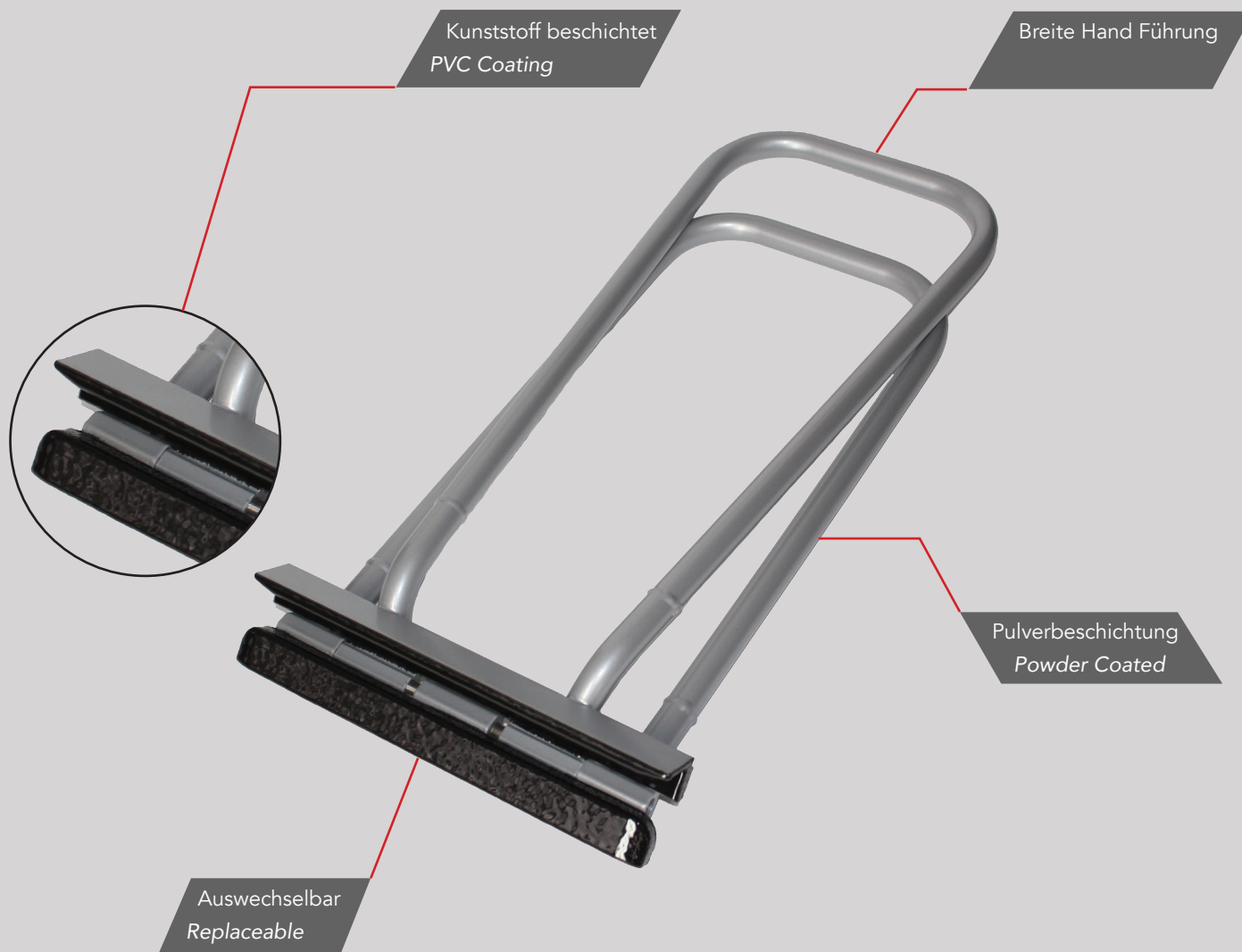
Biegen von 90°-180°, Einstechtiefen von 8-25mm, Materialstärke bis zu 1mm, einfache Handhabung, Perfekte Gleitbiegeeigenschaft

Bending from 90°-180°, insertion depth from 8-25mm, material thickness up to 1mm, easy handling, perfect glide- and bendingfeatures

ARTIKELNUMMER ITEM NUMBER	GRÖSSE SIZE	GEWICHT WEIGHT
10120	2	2100g



WINKELFALZER DOUBLE SEAMEN



ARTIKELNUMMER ITEM NUMBER	GRÖSSE SIZE	GEWICHT WEIGHT
10300	220mm	