

## SPOT 4889 Multifunktionsausbeulspotter

Der elektronisch regelbare Multifunktionsausbeulspotter SPOT 4889 ist optimal geeignet für die Karosseriereparatur an herkömmlichen Blechen. Er zeichnet sich aus durch einfachste Bedienung und individuell anpassbare Anwendungsmöglichkeiten.

Für das Ausbeulsystem CeboPull (Art.-Nr. 32205) ist er die ideale Stromquelle, da zwischen manuellem und automatischem Anschweißen gewählt werden kann. Dabei kann die Auslösegeschwindigkeit den Bedürfnissen angepasst werden.

Der SPOT 4889 verfügt über eine Multifunktionspistole zum Anschluss von Werkzeugen für folgende Funktionsarten:

- » Schnellausbeulen mit Gleithammer und Anschweißdreiecken
- » Aufschweißen von Wellendrähten zum Ziehen mit der optionalen MultiPull-Zugkralle
- » Aufschweißen von Langlochösen zum Ziehen stabiler Kanten mit dem optionalen CeboPull
- » Blech stauchen mit der Kupferelektrode
- » Blech einziehen mit der Kohleelektrode
- » Aufschweißen von Zierleistennippeln und Gewindestiften (Option mit jeweils entsprechender Elektrode)

### Lieferumfang:

- Spot 4889 mit Netzkabel 4m und Stecker CEE 16A
- Massekabel l=2,0m mit Kupfermasseplatte
- Multifunktionspistole mit Kabel l=2,0m
- Gleithammer (1,1 kg) für Anschweißdreiecke
- Zubehör und Verschleißteilsortiment bestehend aus:
  - Elektroden für Langlochösen und Wellendraht
  - Stauchelektrode / Kohleelektrode
  - je 20 Langlochösen gerade und gedreht
  - je 10 Wellendrähte und Anschweißdreiecke
  - 1 Schlüssel NW27

### Optional lieferbar:

- Fahrwagen Art.-Nr. 140-01970
- Elektrode für Zierleistennippel Art.-Nr. TEC-7649
- Elektrode für Gewindebolzen Ø 5/6mm Art.-Nr. TEC-7647 bzw. Ø 2,5/4mm Art.-Nr. TEC-7648
- MultiPull Zugkralle Art.-Nr. STA-170



SPOT 4889



### Technische Daten

Netzanschluss	400V 50Hz
Maximaler Anschlusswert	12 kVA
Träge Sicherung	16A
Stromeinstellbereich	3800A max.
Schutzklasse	IP 21 F
Nettogewicht	24 kg
Abmessungen, L x B x H	345 x 215 x 285 mm