



REPARATURPRESSE TYP EMU C-CLAMP

FÜR FLICKREPARATUREN MIT
HEIZSYSTEM IN SANDWICHBAUWEISE
(SILIKONHEIZELEMENT) UND
DRUCKKISSENSYSTEM

Eigenschaften:

Kompakte Reparaturpresse in Leichtbauweise

- zur Durchführung von Flickreparaturen an Gewebe- und Stahlseilgurten
- für Ausladungen von 800, 1.000 und 1.200 mm
- besonders leichter Transport durch geringe Einzelstückgewichte
- die Montage der einzelnen Komponenten erfolgt über ein Stecksystem (Werkzeug nicht notwendig)
- gleichmäßige Druckverteilung über das Druckkissen
- einstellbare Vulkanisiertemperatur bis max. 175 °C

REPAIR PRESS TYPE EMU C-CLAMP

FOR SPOT REPAIRS WITH HEATING
SYSTEM IN SANDWICH
CONSTRUCTION (SILICONE
HEATING ELEMENT) AND PRESSURE
BAG SYSTEM

Features:

Spot repair press of light weight construction

- for spot repairs on fabric and steel cord belts
- for overhang of 800 mm, 1.000 mm and 1.200 mm
- particularly easy to transport due to the low weight of the single parts
- simple assembly without the need of any tools
- uniform pressure distribution by means of the pressure bag
- adjustable temperature to max. 175 °C

EMU C-CLAMP

Ausladung Overhang	800 mm 32"	1.000 mm 40"	1.200 mm 48"
Maulöffnung Opening of jaw	110 mm 4"		
Gewicht Druckbügel Weight C-Clamp	40 kg 88 lbs	54 kg 120 lbs	67 kg 148 lbs
Gewicht pro Heizplatte Weight per heating platen	8 kg 17 lbs		
Gewicht Transportbehälter Weight transport box	10 kg 22 lbs		
Spezifischer Flächendruck Specific surface pressure	50 N/cm ² (70 psi) 50 N/cm ² (70 psi)		33 N/cm ² (47 psi) 33 N/cm ² (47 psi)
Heizfläche Heating area	300 x 300 mm 12" x 12"		
Vulkanisiertemperatur Vulc. temperature	max. 175 °C max. 347 °F		
Spannung Voltage	230V, 50Hz, 1Ph+N+PE / 110/115V, 50Hz, 1Ph+N+PE 230V, 50Hz, 1Ph+N+PE / 110/115V, 50Hz, 1Ph+N+PE		
Leistung Capacity	1,2 kW 1,2 kW		
Druckluftversorgung Compressed air supply	kundenseitig to be provided by customer		
Kühlmedium Cooling medium	Wasser / Luft Water / air		

HEIZPLATTEN HEATING PLATEN

- Heizplatten sind für den Transport abnehmbar und werden in einem mitgelieferten Transportbehälter untergebracht
heating platen can be disassembled for transport and stored in the transport box
- Heizplatten mit elektronischer Temperaturregelung, Signalleuchte und digitaler Temperaturanzeige
heating platen with electronic temperature control, signal lamp and digital temperature display
- Heizplatten ausgerüstet für Wasserkühlung
heating platen equipped for water cooling

DRUCKBÜGEL C-CLAMP

- Druckbügel aus hochlegiertem Aluminium in verwindungssteifer solider Schweißkonstruktion
C-Clamp of high-alloy aluminium, solid welded construction
- höchste Biegefestigkeit bei minimalem Gewicht
highest bending resistance at minimum weight

TRANSPORTBEHÄLTER & DRUCKLUFTSTEUERUNG TRANSPORTBOX & AIR CONTROL UNIT

- Transportbehälter für Heizplatten mit integrierter Druckluftsteuerung
transport box for heating platen with integrated compressed air control unit
- leicht zu bedienende Druckluftsteuerung mit Sicherheitsventil, Druckablassventil und gut ablesbarem Kontrollmanometer
easy-to-operate compressed air control with safety valve, pressure release valve and easy to read control pressure gauge
- Anschlüsse und Anzeigeinstrumente sind bequem von oben zu bedienen
connections and indicating instruments are easily reached from the top
- die Druckluft wird kundenseitig gestellt
compressed air to be supplied by the customer
- Option: es kann ein entsprechender Kompressor mitgeliefert werden
option: a respective compressor can be supplied