



CLASSIC K 26

- Schweißbereich 13–25 mm
- Kolbendämpfung
- Robustes Gehäuse
- Baustellengeeignet

Technische Daten

Bolzenschweißen mit Keramikring, Schweißbereich Ø (mm)	13–25
Abstützung serienmäßig über ... Säulen	3
Hubeinstellung von ... bis (mm)	2,5–6
Schweißkabel (m/mm ²)	2/120
Steuerkabel (m/mm ²)	2 / 4 x 1,0
Länge (ohne Bolzenhalter) (mm)	300
Gehäuse Ø (mm)	ca. 63
Höhe (inkl. Handgriff) mm	240
Gewicht ohne Anschlusskabel (kg)	ca. 2,6

- Die K 26 ist eine robuste Bolzenschweißpistole, speziell für Bolzen mit ø 22–25 mm
- Ideal für das Verschweißen von Kopfbolzen SD 25 mm
- Ideal für Durchschweißtechnik TD
- Bestens für lange Kopfbolzen geeignet
- Kolbendämpfung hydraulisch
- Abstützung über 3 Säulen
- Gehäuse aus glasfaserverstärkten Polyamid
- Heberingsystem mit Längenausgleich bis 8mm
- Steuerkabelstecker 4-polig
- Optimale Schutzgasausrüstung