



Effizientes Trio dank
Inverter-Kondensatorladetechnik:

Die neue **CDi-Serie** mit
CDi 1502, CDi 2302 und CDi 3102!

Jetzt NEU bei allen CDi-Geräten:



Inverter-Kondensatorladetechnik

- Maximale Schweißfolge
- Minimaler Stromverbrauch
- Minimales Gewicht
- Maximaler Wirkungsgrad

CDi 1502, CDi 2302 und CDi 3102:

Top in allen Punkten für das Bolzen-
schweißen mit Spitzenzündung!



In allen Punkten top:

Unschlagbares neues Kraftpaket

- Mit effizienter Inverter-Kondensatorladetechnik
- Enorme Zeit- & Stromersparnis (30% weniger Energie!)
- Höchste Taktfolge seiner Klasse (bis zu 40 Bolzen/min.)
- 20% Energiereserve aufgrund von 220 V Ladespannung
- Einfachste Bedienung & minimales Gewicht (20% leichter als Vorgängermodell)
- Extrem langlebig durch robustes und funktionales Industriedesign

Höchste Qualität und Sicherheit

- **IP 23**
Höchster Schutz seiner Klasse
- **Protokollierte Kondensatorformierung**
Qualitätskontrolle für gleichbleibende Qualität der Kondensatoren durch automatisches Formieren
- **Stoßsichere Kondensatorbatterie**
Kein Kontakt der Kondensatoren zum Gerätegehäuse: Dadurch kein Überslag (Kurzschluss) möglich!
- **Kühlkanal**
Schützt vor Verschmutzung der elektronischen Bauteile. Ideale Kühlung der Inverter-Lade-Platine für hohe Taktfolgen



Sie interessieren sich auch für die Automatik-Version? Fordern Sie hierzu den CDi 1502 Automatik-Flyer an.



HBS Bolzenschweiss-Systeme GmbH & Co. KG

SCHRADER
BOLZENSCHWEISS-SYSTEME
39624 BERKAU
Tel.: 039089-98602 Fax: -98604