



# Akzent 9000

Stand: 01.2011

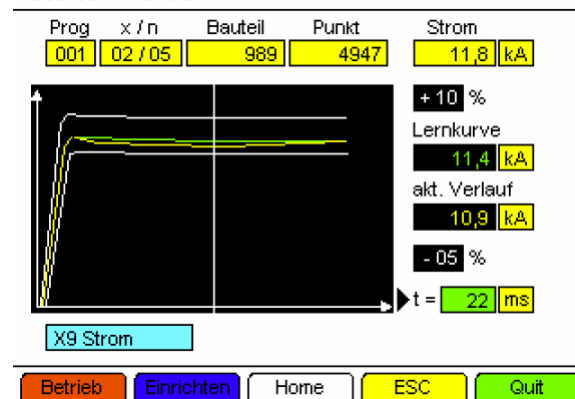
## Mikroprozessor-Thyristorsteuerungen

- 19"-Einschub mit 5,7" Farbdisplay
- Touchscreen und Drehknopfnavigation
- 512 Programme
- adaptive Regelung
- Qualitätssicherungsprozessor für Überwachung
- Störgrößenerkennung und Regelung
- programmierbare Messeingänge für Weg, Druck, Spannung, Strom
- Vernetzung über Feldbus (Profibus)
- System-Controller (für Schaltschrankmontage)



Bestellnummer: XS7.303.200 (Bedienteil, ohne Leistungsteil)

Betrieb -> Verlauf



Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

© by WMA Schmidt & Bittner GmbH, Baumwaide 23, D-74360 Illfeld-Auenstein, Tel. +49 7062 9066-0, Fax +49 7062 9066-20  
info@wma-sb.de oder wma-sb@t-online.de, <http://www.wma-sb.de>

Akzent9000-1



# Akzent 9000

Stand: 01.2011

Das neue **Grafikterminal T-9000** für die Akzent-5000 Schweißsteuerung schafft optimale Transparenz bei der Bedienung und Prozessüberwachung Ihrer Schweißanwendungen. Das T-9000 hilft dem Einrichter und Bediener den Schweißprozess besser zu verstehen und ein optimales Schweißergebnis zu erzielen.

Die Funktionsmerkmale:

- 5,7“ Farbdisplay mit 320x240 Pixel Auflösung
- Navigation über Drehknopf oder Touchscreen
- Parametereinstellung über Drehknopf
- 5 Funktionstasten für den Direktaufruf wichtiger Funktionen
- Vergabe unterschiedlicher Zugriffsrechte über PIN-Code
- Grafische Darstellung des eingestellten Strom/Zeit- und Kraft/Zeitprofils
- Umfangreiche grafische Analysefunktionen für Strom, Spannung, Kraft und Weg
- Fehlerspeicher für bis zu 50 Fehlschweißungen incl. aller dazugehörigen Prozessdaten und Programmparameter.
- USB-Schnittstelle für die externe Speicherung von Fehlerdaten und Programmdateien (optional)