

-  TERMINALE DI PROGRAMMAZIONE
-  PROGRAMMING TERMINAL
-  TERMINAL DE PROGRAMMATION
-  PROGRAMMIERUNGSTERMINAL
-  TERMINAL DE PROGRAMACIÓN



Terminale di programmazione e diagnostica per i controlli TE800/TE801, TE850 ed INVERTER.

- Display touch screen a colori per la gestione delle unità di controllo.
- Visualizzazione dei dati di saldatura per i controlli TE800/TE801 ed INVERTER.
- Programmazione e diagnostica per i controlli TE800/TE801, TE850 ed INVERTER.
- Possibilità di collegare simultaneamente fino ad un massimo di 15 controlli ad un terminale TE71.
- Interfaccia USB con cui eseguire il backup ed il restore della parametrizzazione del singolo controllo.
- Alimentazione a batteria per un utilizzo portatile con autonomia di 10 ore oppure alimentazione tramite interfaccia CAN per un'installazione a bordo macchina.
- Blocco della programmazione del controllo tramite protezione tramite password.



Programming and troubleshooting terminal for the control units TE800/TE801, TE850 and INVERTER.

- *Colour touch-screen display for managing the control units.*
- *Display of the welding data for the control units TE800/TE801 and INVERTER.*
- *Programming and troubleshooting for the control units TE800/TE801, TE850 and INVERTER.*
- *Possibility to simultaneously connect up to a maximum of 15 controls to a TE71 terminal.*
- *USB interface for backing up as well as restoring the parameterization of a single control unit.*
- *Either battery powered for portable use up to 10-hour time or powered via CAN interface for installation on the machine.*
- *Control unit programming lock through password protection.*

The most advanced resistance welding machines

www.tecna.net





Terminal de programmation et de diagnostique pour les unités de contrôle TE800/TE801, TE850 et INVERTER.

- Écran tactile à couleurs pour la gestion des unités de contrôle.
- Affichage des données de soudage pour les contrôles TE800/TE801 et INVERTER.
- Programmation et diagnostique pour les contrôles TE800/TE801, TE850 et INVERTER.
- Possibilité de brancher simultanément jusqu'à un maximum de 15 contrôles à un terminal TE71.
- Interface USB pour exécuter le backup et le restore du paramétrage de chaque contrôle.
- Alimentation par batterie pour une utilisation portable avec une autonomie de 10 heures ou alimentation par interface CAN pour l'installation sur la machine.
- Blocage de la programmation du contrôle grâce à protection par mot de passe.



Programmierungs- und Fehlerdiagnostiksterminal für die Steuerungen TE800/TE801, TE850 und INVERTER.

- Touch screen- Farbdisplay zur Verwaltung der Steuerungseinheiten.
- Anzeige der Schweißdaten für die Steuerungen TE800/TE801 und INVERTER.
- Programmierung und Fehlerdiagnostik für die Steuerungen TE800/TE801 und INVERTER.
- Möglichkeit, bis zu max. 15 Steuerungen an eines Terminal TE71 gleichzeitig anzuschließen.
- USB Schnittstelle, um den Backup und Restoring der Parametrisierung einer einzigen Steuerung durchzuführen.
- Speisung mit Batterien für tragbaren Einsatz bis 10 Stunde oder Speisung mittels CAN-Schnittstelle für Installation auf der Maschine.
- Programmierungssperre der Steuerung durch Passwortschutz.



Terminal de programación y diagnóstica para los controles TE800/TE801, TE850 e INVERTER.

- Pantalla táctil de color para la gestión de las unidades de control.
- Visualización de los datos de soldadura para los controles TE800/TE801 e INVERTER.
- Posibilidad de conectar simultáneamente hasta un máximo de 15 controles a un terminal TE71.
- Interfaz USB para realización del backup y del restore de la parametrización de cada control.
- Alimentación con batería para el empleo portátil con autonomía de 10 horas o alimentación a través de Interfaz CAN para una instalación sobre la máquina.
- Bloqueo de la programación del control a través de protección con contraseña.

La TECNA può variare senza preavviso alcuno i suoi prodotti - TECNA Specifications subject to change without notice. - TECNA spa peut changer sans aucun préavis ses produits - TECNA behält sich das Recht vor, jederzeit Änderungen ohne Ankündigungen vorzunehmen. - TECNA S.p.A. ser reserva el derecho de efectuar cambios sin preaviso.

TECNA[®]

Advanced Resistance Welding Systems and Balancers



TECNA S.p.A. | Via Meucci, 27 | 40024 | Castel S. Pietro Terme | Bologna (Italy)

Ph. +39.051.6954400 | Fax +39.051.6954490

http://www.tecna.net | E-mail: sales@tecna.net | vendite@tecna.net