

TECNA®

Advanced Resistance Welding Systems

MACHINES AND INSTRUMENTS FOR QUALITY CONTROL AND TEST

3230 | 3233

PUNTRICCI PENSILI PNEUMATICHE A MEDIA FREQUENZA
MEDIUM FREQUENCY, AIR OPERATED SPOT WELDING GUNS
MITTELFREQUENZ - PNEUMATISCHE PUNKTSCHWEISSZANGEN

Art. / Item 7404 Art. / Item 7911
Art. / Item 7503 Art. / Item 7900
Art. / Item 7902P

3321 + 3328

PUNTRICCI PENSILI CON CONTROLLO INCORPORATO
PRODUCTION SPOT GUNS WITH BUILT-IN TIMER
PINCES PAR POINTS AVEC CONTROLLE INCORPORÉ
PUNKTSCHWEISSZANGEN MIT INTEGRIERTER STEUERUNG
PINZAS COLGANTES CON CONTROL INTEGRADO

TECNA®

Advanced Resistance Welding Systems

RESISTANCE WELDER MICROPROCESSOR CONTROL UNITS KITS

12XX
KIT TE101
KIT TE550
TE850
TE801

COMPLYING WITH THE INTERNATIONAL STANDARD ISO 5826 - ISO 10656 - ISO 2...

AL CATALOGUE
TRANSFORMERS

TECNA®

Advanced Resistance Welding Systems and Balancers

Sede Legale - Uffici - Produzione Linea Industriale - Spedizioni
GPS N44° 24' 24" - E11° 35' 13"

Stabilimento di Produzione Linea Bilanciatori
Via Miglioli, 36 | Castel San Pietro Terme | GPS N44° 24' 18" - E11° 34' 44"

Stabilimento di Produzione Linea Industriale e Linea Professionale
Via Grieco, 25/27 | Castel San Pietro Terme | GPS N44° 24' 18" - E11° 34' 44"

World leader in Resistance Welding

TECNA®

Via Meucci, 27
40024 - Castel S. Pietro Terme (BO)
Italy
Tel. +39 051 695 4411
Fax +39 051 695 4490
www.tecna.net
vendite@tecna.net
sales@tecna.net

TECNA può variare senza preavviso alcuno, i propri prodotti. I Specifications subject to change without notice. I TECNA se réserve le droit d'effectuer des changements sans préavis. Technische Änderungen vorbehalten. I TECNA se reserva el derecho de efectuar cambios.

TECNA®

Advanced Resistance Welding Systems

STRUMENTO DI MISURA E CONTROLLO
TEST AND MEASUREMENT INSTRUMENT
APPAREIL DE MESURE ET CONTROLE
MESS- UND KONTROLLGERÄT
INSTRUMENTO DE MEDICIÓN Y CONTROL

TE1700C

3230 | 3233

PUNTRICCI PENSILI PNEUMATICHE A MEDIA FREQUENZA
MEDIUM FREQUENCY, AIR OPERATED SPOT WELDING GUNS
MITTELFREQUENZ - PNEUMATISCHE PUNKTSCHWEISSZANGEN

Art. / Item 7404 Art. / Item 7911
Art. / Item 7503 Art. / Item 7900
Art. / Item 7902P

3321 + 3328

PUNTRICCI PENSILI CON CONTROLLO INCORPORATO
PRODUCTION SPOT GUNS WITH BUILT-IN TIMER
PINCES PAR POINTS AVEC CONTROLLE INCORPORÉ
PUNKTSCHWEISSZANGEN MIT INTEGRIERTER STEUERUNG
PINZAS COLGANTES CON CONTROL INTEGRADO

www.tecna.net

TECNA®
Advanced Resistance Welding Systems
6010+6013

6010 - 6011 Art. / Item 6012 - 6013

advanced resistance welding machines
www.tecna.net

TECNA®
Advanced Resistance Welding Systems

STRUMENTO DI MISURA E CONTROLLO
TEST AND MEASUREMENT INSTRUMENT
APPAREIL DE MESURE ET CONTROLE
MESS- UND KONTROLLGERÄT
INSTRUMENTO DE MEDICIÓN Y CONTROL

TE1700C

SALDATURA A RESISTENZA
RESISTANCE WELDING
SOUDAGE PAR RESISTANCE
WIDERSTANDSSCHWEISSUNG
SOLDADURA POR RESISTENCIA

MACCHINE, COMPONENTI, AUTOMAZIONE
WELDERS, COMPONENTS, AUTOMATION
MACHINES, COMPOSANTS, AUTOMATION
MASCHINEN, KOMPONENTEN, AUTOMATISIERUNG
MAQUINAS, COMPONENTES, AUTOMACION

TECNA®

Advanced Resistance Welding Systems

General Catalogue
Balancers Line

3062+3184

PUNTRICCI PENSILI PNEUMATICHE DA PRODUZIONE A MEDIA FREQUENZA
MEDIUM FREQUENCY, AIR OPERATED PRODUCTION SPOT WELDING GUNS
MITTELFREQUENZ - PNEUMATISCHE PRODUKTIONS - PUNKTSCHWEISSZANGEN

3020Q+3169

PUNTRICCI PENSILI PNEUMATICHE DA PRODUZIONE
AIR OPERATED PRODUCTION SPOT WELDING GUNS
PINCES A SOUDER PAR POINTS SUSPENDUES POUR SERVICE INDUSTRIEL
PINZA PNEUMATICA COLGANTE PARA EL SERVICIO INDUSTRIAL
PNEUMATISCHE PRODUKTIONS- PUNKTSCHWEISSZANGEN

3020Q+3169

The most advanced resistance welding machines
www.tecna.net

TECNA®
Advanced Resistance Welding Systems

PUNTRICCI MANUALI E PNEUMATICHE
POTENZE 2 - 2,5 - 4 kVA AL 50%
TIMER ELETTRONICO INCORPORATO
AMPIO ASSORTIMENTO DI BRACCI E ELETTRODI

HAND AND AIR OPERATED SPOT WELDING GUNS
POWER: 2 - 2.5 - 4 kVA @ 50%
BUILT-IN ELECTRONIC LARGE CHOICE OF ELECTRODES

TECNA®
Advanced Resistance Welding Systems

BALANCER
BALANCERS

TECNA®
Advanced Resistance Welding Systems

PUNTRICCI PENSILI PNEUMATICHE DA PRODUZIONE A MEDIA FREQUENZA
MEDIUM FREQUENCY, AIR OPERATED PRODUCTION SPOT WELDING GUNS
MITTELFREQUENZ - PNEUMATISCHE PRODUKTIONS - PUNKTSCHWEISSZANGEN

3062+3184

PUNTRICCI PENSILI PNEUMATICHE DA PRODUZIONE A MEDIA FREQUENZA
MEDIUM FREQUENCY, AIR OPERATED PRODUCTION SPOT WELDING GUNS
MITTELFREQUENZ - PNEUMATISCHE PRODUKTIONS - PUNKTSCHWEISSZANGEN

3062+3184

The most advanced resistance welding machines
www.tecna.net

TECNA®
Advanced Resistance Welding Systems

SALDATRICI DA BANCO MONOFASI A PUNTI E PROIEZIONE, 16-150 kVA; VERSIONI A MEDIA FREQUENZA DA 19 A 36.000 A • SALDATRICI RETTILINEE MONOFASI A PROIEZIONI, 35-315 kVA; VERSIONI A MEDIA FREQUENZA DA 18 A 90.000 A • SALDATRICI RETTILINEE TRIFASI IN CORRENTE CONTINUA 100-630 kVA • SISTEMA FLESSIBILE CNC PER SALDATURA A RESISTENZA, 2-5 ASSI • PUNTRICCI PENSILI MONOFASI DA PRODUZIONE CON TRAFIO INCORPORATO 16-75 kVA; VERSIONI A MEDIA FREQUENZA DA 18 A 40.000 A • PUNTRICCI A BRACCIO OSCILLANTE, 12-50 kVA • PUNTRICCI MODULARI: DOPPIO PUNTO, BRACCIO OSCILLANTE, RETTILINEE • CONTROLLI DI SALDATURA A MICROPROCESSORE, CON AMPEROMETRO, ADATTIVI, CORRENTE COSTANTE E STANDARD • STRUMENTI DI MISURA E CONTROLLO PER SALDATRICI A RESISTENZA • BALANCIATORI DA 0,4 A 180 kg, CORSA DA 1600 A 3000 mm • PUNTRICCI PER AUTOCARROZZERIA, PORTATILI E CARRELLE, MANUALI E PNEUMATICHE, MONOFASI E TRIFASI A MEDIA FREQUENZA, 2-25 kVA.

