



Lasting Connections

TERRA 180 TLH





LASTING CONNECTIONS

DE

Als Pionier für innovative Schweißzusätze bie-tet Böhler Welding weltweit ein einzigartiges Produktportfolio für das Verbindungsschwei-ßen. Die über 2.000 Produkte werden kontinuierlich an die aktuellen Industriespezifikationen und Kundenanforderungen angepasst, sind von renommierten Institutionen zertifiziert und somit für die anspruchsvollsten Schweißanwendungen zugelassen. „Lasting Connections“ ist die Markephilosophie, sowohl beim Schweißen wie auf menschlicher Ebene – als zuverlässiger Partner für den Kunden.

EN

As a pioneer in innovative welding consumables, Böhler Welding offers a unique product portfolio for joint welding worldwide. More than 2000 products are adapted continuously to the current industry specifications and customer requirements, certified by well-respected institutes and thus approved for the most demanding welding applications.

NL

Als pionier van innovatieve lastoovoegmaterialen, biedt Böhler Welding wereldwijd een uniek programma aan voor het verbindingslassen. Meer dan 2000 producten worden constant aangepast aan de huidige specificaties en eisen van de industrie, gecertificeerd door keuringsinstanties en goedgekeurd voor de meest veeleisende toepassingen.

Unsere Kunden profitieren von einem Partner mit

- » großer Fachkenntnis im Bereich des Verbindungs-schweißens und dem besten weltweit verfügbaren Anwendungssupport
- » großer Spezialisierungstiefe und erstklassigen Produktlösungen für lokale und globale Herausforderungen
- » starkem Engagement für die individuellen Anforderungen eines jeden Kunden
- » Kontaktmöglichkeiten rund um den Globus, Produktionsstätten weltweit und Vertriebsgesellschaften vor Ort

Our customers benefit from a partner with

- » the highest expertise in joining, rendering the best application support globally available
- » specialized and best in class product solutions for their local and global challenges
- » an absolute focus on customer needs and their success
- » a worldwide presence through factories, offices and distributors

Onze klanten profiteren van het hebben van een wereldwijd opererende partner met;

- » een grote kennis en ervaring in verbindingslassen gekoppeld aan de beste applicatie-ondersteuning
- » een absolute specialist in het bieden van productoplossingen voor zowel lokale als globale uitdagingen
- » een sterke focus op klantbehoeften en bijdragen aan hun succes
- » een wereldwijde aanwezigheid met eigen productiefaciliteiten, distributie- en verkoopkantoren

DE

EN

NL

SCHWEISSMASCHINE FÜR DAS WIG- UND E-HAND- SCHWEISSEN

TERRA 180 TLH ist eine äußerst zuverlässige Stromquelle für das WIG DC und Elektrodenschweißen. Die Invertertechnologie ermöglicht Kompaktheit und maximale Praktikabilität. Der Schweißprozess wird durch den Mikroprozessorgänzlich digital gesteuert. TERRA 180 TLH ist durch seine Ergonomie und als eine der leichtesten Stromquellen dieser Kategorie ein äußerst handliches, flexibles und für den Transport geeignetes Gerät. Das Know-how und die innovativen Technologien der URANOS Baureihe sind in die Entwicklung einer robusten, anwendungsfreundlichen, technisch ausgereiften TERRA Schweißmaschine eingeflossen. Alle essentiellen Funktionen für intensive und erfolgreiche Schweißaufgaben wurden erfolgreich integriert.

POWER SOURCE FOR TIG AND ELECTRODE WELDING

The TERRA 180 TLH is a simple and reliable single-phase power source for TIG DC and electrode welding. Arc generation is based on tried and tested inverter technology, and dimensions are particularly compact. The entire welding process is digitally controlled by a microprocessor.

Advanced ergonomics and one of the lowest weights in its class make the TERRA 180 TLH easy to use, versatile and extremely portable. The same innovative design and technology as the URANOS range make TERRA power sources robust, user friendly and technically advanced, with all the essential functions for efficient and continuous operation.

STROOMBRON VOOR TIG- EN ELE- KTRODELASSEN

TERRA 180 TLH is een eenvoudige en betrouwbare eenfasige stroombron voor TIG DC en elektrodelassen. Dankzij de invertertechnologie is het toestel uitzonderlijk compact van vorm. Het lasproces wordt door de microprocessor volledig digitaal gestuurd.

Met zijn geavanceerde ergonomie en als een van de lichtste generatoren van de categorie, is TERRA 180 TLH een gebruiksvriendelijk, uiterst flexibel en eenvoudig te verplaatsen toestel. In de serie TERRA zijn de knowhow en innovatieve technologie van de URANOS-lijn samengebracht, met als resultaat de ontwikkeling van een stevige, gebruiksvriendelijke en technisch geavanceerde stroombron, die beschikt over alle functies die onmisbaar zijn voor efficiënt en continu laswerk.



ANWENDUNGEN

TERRA 180 TLH ist die ideale Maschine für Schweißaufgaben mit hohen Ansprüchen an Präzision, Flexibilität und Mobilität. Einsatzgebiete sind unter anderem die Lebensmittelindustrie, die Energieversorgungsindustrie, die Chemieindustrie, der Schiffbau und im Allgemeinen verschiedene Wartungs- und Reparaturarbeiten.

EINFACHE HANDHABUNG

Eigens für TERRA 180 TLH ist eine neue anwenderfreundliche und intuitive Bedienoberfläche entwickelt worden, die den professionellen Schweißern alle Möglichkeiten der Technologie bietet. Über den Knopf mit doppelter Funktion lassen sich sämtliche Schweißparameter einstellen. Mit Hilfe der Tasten auf der linken Seite der Bedienoberfläche kann der Anwender sowohl das Schweißverfahren als auch die Betriebsweise des WIG-Brenners auswählen. Die Bedienoberfläche ermöglicht außerdem die Einstellung des WIG-Schweißstroms (Konstant, Puls bzw. Fast-Puls). Im MMA-Verfahren können zahlreiche Schweißprogramme für Standard- und Spezialelektroden gewählt werden.

APPLICATIONS

The TERRA 180 TLH is the ideal power source for welding operations that demand precision, versatility and easy portability, such as energy and chemical industries, ship-building and maintenance and repairs in general.

EASY TO USE

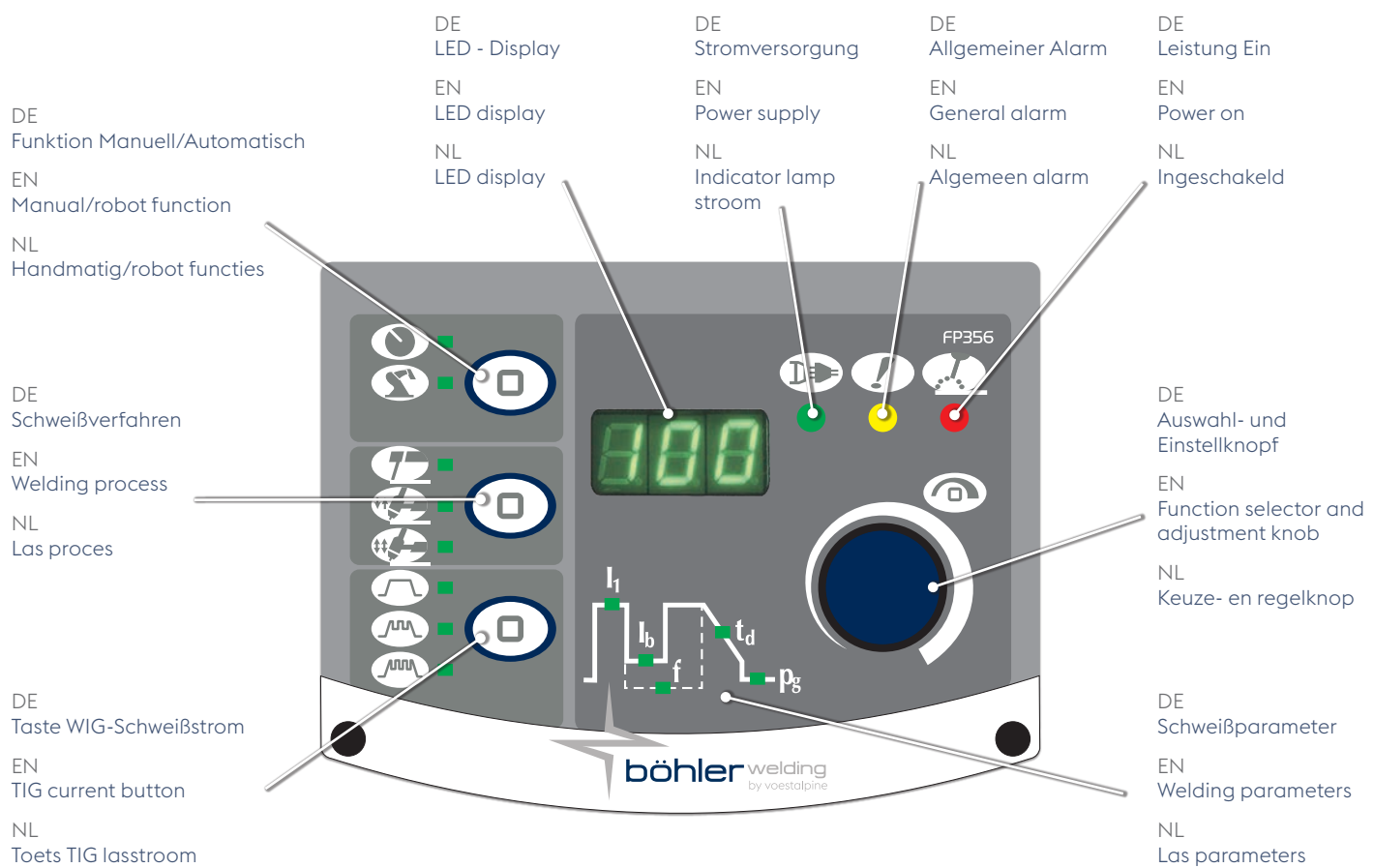
The TERRA 180 TLH is equipped with a new control panel that is simpler and more intuitive to use, yet still offers you all the benefits of technology. You can set all welding parameters using just one dual purpose control knob. Buttons on the left of the panel let you select the welding process and TIG torch mode. The control panel also lets you choose the type of TIG welding current (constant, pulse or fast pulse). You can even select welding programmes for standard and special electrodes in MMA mode.

TOEPASSINGEN

TERRA 180 TLH is de ideale stroombron voor las-situaties waarin precisie, flexibiliteit en optimale mobiliteit vereist zijn, zoals laswerk in de voedingsindustrie, bij chemische en energiebedrijven en scheepswerven en tijdens onderhouds- en reparatiewerkzaamheden in het algemeen.

EENVOUDIG IN GEBRUIK

Voor de TERRA 180 TLH is een nieuw, gebruiksvriendelijk en intuïtief bedieningspaneel ontworpen, waarmee de beroepslasser over alle mogelijkheden van de technologie beschikt. Met de dubbele functieknop kunnen alle lasparameters ingesteld worden. Met de toetsen links op het bedieningspaneel kan de gebruiker zowel het lasproces als de bedrijfsmodus van de TIG toorts selecteren. Op het paneel kan tevens de soort TIG lasstroom gekozen worden (Constant, Puls of Fast Puls). In MMA modus kunnen velerlei lasprogramma's geselecteerd worden voor speciale en standardelektronen.



DE

FORTSCHRITTLICHE LÖSUNGEN

Böhler Welding hat jene Werkstoffe und Lösungen gewählt, die für die Praxis am geeignetsten sind:

- » Kunstfaser PBT für die Frontbedienfelder, gewählt wegen seiner hohen Stoßfestigkeit und der Hitzebeständigkeit.
- » Aluminium für die Abdeckungen, gewählt wegen seiner Korrosionsbeständigkeit und seines geringen Gewichtes.
- » Fester, ergonomischer Griff für den einfachen Transport.
- » Design mit abgerundeten Linien für eine bessere Sichtbarkeit und zum Schutz des Bedienfeldes.
- » Dinse Anschluss, 50/70mm2.

CAN-BUS KOMMUNIKATION

TERRA 180 TLH verfügt über die Kommunikationsplattform CAN BUS für eine schnelle und sichere Übertragung der Systemdaten (500 Kbs) und daher für einfache Aktualisierungen/Personalisierungen des Geräts.

EN

ADVANCED SOLUTION

Böhler Welding has selected the materials and solutions most appropriate for the working environment:

- » PBT plastic fibre for the front panels, chosen for its high mechanical resistance (shockproof) and resistance to high temperatures and flames (self-extinguishing).
- » Aluminium for the covers, chosen for its resistance to corrosion and its lightness.
- » Rigid ergonomic handgrip for easy transport.
- » Design characterised by rounded lines for better visibility and protection of the control panel.
- » Dinse connector, 50/70mm2.

CAN BUS COMMUNICATION

The TERRA 180 TLH incorporates the CAN bus communications platform for secure, high speed (500 Kbs) transmission of system data and for easy updating and customising.

NL

GEAVANCEERDE OPLOSSINGEN

Böhler Welding heeft gebruik gemaakt van materialen en oplossingen die het meest geschikt zijn voor iedere werkomgeving:

- » PBT plastic fiber voor de voorpanelen, speciaal gekozen vanwege de hoge mechanische weerstand (shockproef) en de weerstand bij hoge temperaturen en open vuur (zelf dovend).
- » Aluminium voor de buitenkant, gekozen vanwege de weerstand tegen corrosie en gewichtsbesparing.
- » Harde ergonomische handgreep voor eenvoudig vervoer.
- » Karakteristiek ontwerp met afgeronde lijnen voor betere zichtbaarheid en ter bescherming van het front paneel.
- » Dinse aanluiting door Dinse 50/70 mm2.

CAN-BUS COMMUNICATIE

TERRA 180 TLH is uitgerust met het communicatieplatform CAN BUS waardoor de systeemgegevens snel en veilig (500 Kbs) overgedragen worden en het toestel dus makkelijk geactualiseerd en gepersonaliseerd kan worden.

DE

ERGONOMISCHES DESIGN

EN

ERGONOMIC DESIGN

NL

ERGONOMISCH ONTWERP



DE
Abdeckung aus Aluminium

EN
Aluminium cover

NL
Aluminium buitenkant

DE
Ergonomischer Griff

EN
Ergonomic handgrip

NL
Ergonomische handgreep

DE
Kunstfaser PBT

EN
PBT plastic

NL
PBT plastic

DE
Kontrollierte Belüftung

EN
Controlled ventilation

NL
Gecontroleerde ventilatie

DE
Anschluss, 50/70 mm²

EN
Connector 50/70 mm²

NL
Dinse aansluiting 50/70 mm²



DE

WEITERE PLUSPUNKTE

Zubehör

Leistung und Effizienz von TERRA 180 TLH können durch ausgewähltes Zubehör um ein Vielfaches gesteigert werden, zum Beispiel durch das abgerundete Sortiment von Fernsteuerungen für die passende Einstellung und Verwaltung des Generators.



EN

OTHER PLUS POINTS

Accessories

The TERRA 180 TLH system can be combined with accessories which further increase the system's capacity and efficiency, including a full range of remote controls for regulation and control of the power source from a remote position.



DE

EN

NL

ST - ST U/D

Damit der Anwender das Gesamtpotenzial des WIG-Schweißens (u.a. die Regelung des Schweißstroms) voll aus schöpfen kann, sind die WIG-Schweißbrenner st der Serie 1000 als perfektes Zusammenspiel zwischen Präzision und verfahrenstypischer Robustheit entwickelt worden. TERRA 180 TLH kann wie folgt ausgestattet werden: Mit dem st-Einschaltknopf und mit dem st/ud Up&Down Knopf.

ST - ST U/D

1000 Series TIG ST torches are a perfect synthesis of precision and robustness, and have been developed especially for TIG welding to allow you to appreciate fully the tremendous potential (including welding current regulation and other functions). The TERRA 180 TLH power source can be equipped with two torch versions: st single button or st u/d Up & Down.

ST - ST U/D

Om het volledige potentieel van het TIG laswerk (zoals o.a. het instellen van de lasstroom) volledig te kunnen benutten werden de lastoortsen TIG st serie 1000 ontworpen en gerealiseerd, m.a.w. dé perfecte synthese van precisie en stevigheid en geschikt voor dit soort processen. TERRA 180 TLH bestaat zowel in de uitvoering met één enkele toets (st) als in de uitvoering Up & Down (st u/d).

DE

EN

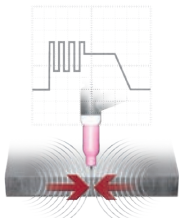
NL

LEISTUNGEN

PERFORMANCE

PRESTATIES

Easy Joining



Ermöglicht eine höhere Geschwindigkeit und Präzision beim Heftschweißen der Werkstücke.

Allows greater speed and accuracy during tack welding operations on the parts.

Voor sneller en nauwkeuriger hechtlassen van de werkstukken.

Fast Pulse



Ermöglicht eine Fokussierung und das Erzielen besserer Stabilität des Lichtbogens.

Allows focusing action and better stability of the electric arc to be obtained.

Maakt een gefocuste en betere stabiliteit van de elektrische boog mogelijk.

Restart



Ermöglicht das sofortige Erlöschen des Lichtbogens beim Downslope oder das Wiederzünden des Schweißvorgangs.

Allows immediate arc extinction during the down slope or restarting of the welding cycle.

Om de vlamboog onmiddellijk te doven tijdens de downslope of directe herstart van de lascyclus.

TERRA 180 TLH

	TERRA 180 TLH					
	TIG		MMA			
	1x230V		1x230 V			
	16 A		16 A			
	8,5kVA 5,9kW		8,5kVA 5,9kW			
	45% 60% 100%	170A 160A 140A	35% 60% 100%	170A 150A 120A		
	3-170A		3-170A			
	106V		80V			
	23S					
	410x150x330 mm					
	8,4kg					

DE

Unsere Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten können Änderungen der angegebenen Daten zur Folge haben.

EN

Our attention to "research & development" may lead to changes in the information given here.

NL

Door nieuw onderzoek en doorlopende ontwikkelingen is de informatie in deze folder aan verandering onderhevig.

EN60974-1
EN60974-3
EN60974-10



JOIN! voestalpine Böhler Welding

With over 100 years of experience, voestalpine Böhler Welding is the global top address for the daily challenges in the areas of joint welding, repair, hardfacing and cladding as well as brazing. Customer proximity is guaranteed by more than 43 subsidiaries in 25 countries, with the support of 2,300 employees, and through more than 2,000 distribution partners worldwide. With individual consultation by our application technicians and welding engineers, we make sure that our customers master the most demanding welding challenges. voestalpine Böhler Welding offers three specialized and dedicated brands to cater our customers' and partners' requirements.



Lasting Connections – As a pioneer in innovative welding consumables, Böhler Welding offers a unique product portfolio for joint welding worldwide. More than 2000 products are adapted continuously to the current industry specifications and customer requirements, certified by well-respected institutes and thus approved for the most demanding welding applications. As a reliable partner for customers, "lasting connections" are the brand's philosophy in terms of both welding and people.



Tailor-Made Protectivity™ – UTP Maintenance ensures an optimum combination of protection and productivity with innovative and tailor-made solutions. Everything revolves around the customer and their individual requirements. That is expressed in the central performance promise: Tailor-Made Protectivity™.



In-Depth Know-How – As a leading brand of soldering and brazing consumables, Fontargen Brazing offers proven solutions based on 50 years of industrial experience, tried and tested processes and methods. This In-Depth Know-How has made Fontargen Brazing an internationally preferred partner for every soldering and brazing task.

The Management System of voestalpine Böhler Welding Group GmbH, Peter-Mueller-Strasse 14-14a, 40469 Duesseldorf, Germany has been approved by Lloyd's Register Quality Assurance to: ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007, applicable to: Development, Manufacturing and Supply of Welding and Brazing Consumables.

More information: www.voestalpine.com/welding



