

MANUFACTURAS METÁLICAS DEL VALLE S.L.

☒ Paso el Prao Nº.6 - PO BOX 01320 OYÓN, ALAVA (Spain)

☎ +34 945601381 - FAX:+34 945601693 - @: comercial@delvalle.es - WEB: www.mmdelvalle.com www.laserdelvalle.com

☎ - 52

© **Ernesto Fernandez, Geschäftsführer**

Untervergabetätigkeiten

Globallieferant für Bearbeitungen in Feinblech, einschließlich Engineeringleistungen, vornehmlich in Nirosta- und Kohlenstoffstahl. Das Angebotsspektrum umfasst Rohmaterialanlieferung, Laserschnitt oder Stanzen, automatische robotergesteuerte Faltung, Tig- und Mig-Mag-Schweißung und Oberflächenbearbeitung durch automatische Fließbandpulverbeschichtung, Verpackung und Versand an jeden Bestimmungsort Europas.

Wir verarbeiten Abmessungen bis 3000x1500x500 und Blechstärken bis 8mm.

Unsere Spezialität sind zusammengebaute Unterbaugruppen, an denen Schneid-, falt-, Schweiß-, und Anstricharbeiten durchzuführen sind und die anschließend zum Endkunden zum Versand kommen.

Wir bieten Engineering- und Konstruktion mit modernsten 3D- und 2D-CAD-CAM-Programmen an. Für die Fertigung von wasser-, staub- und schmutzdichten Dichtungen stehen uns entsprechende Maschinen zur Verfügung.

Dank unseres umfassenden Maschinenparks brauchen keine anderen Lieferanten herangezogen zu werden; damit werden Werkstückbeschädigungen vermieden.

Unseren Kunden gegenüber verpflichten wir uns zu **Vertraulichkeit, Seriösität, Service und Qualitätsgarantie**.

Mehrsprachige Kommunikationsmöglichkeit: Englisch und/oder Französisch.

Produktionsmittel

Zwei 4000W –Laserschneidmaschinen zum Blechscheiden.

Stanzmaschinen

Sechs elektronische Faltmaschinen mit Faltroboter.

Drei handbeschickte Pressen, Presskraft 50 bis 200 t. Mit Pressentisch bis 1200x800mm

Fünf Punktschweißmaschinen,

20 Tig- und MIG-MAG-Schweißarbeitsplätze.

Maschine zur Fertigung von wasser-, staubdichten Dichtungen

Maschinen zum Einlegen von Muttern, eingießbaren Bolzen

Laserschnitt von Rohren, Gewindeschneidmaschinen usw.

150 m langer Lackiertunnel für Pulverbeschichtungen

Flüssiganstrichanlage für große Werkstücke

Handsandstrahleinrichtung für Unterbaugruppen zum anschließenden Verschweißen

Drei Workstations für 3D- und 2D-Softwaredesign.

EDV-gesteuerte Produktion

Fließdiagrammsystem für jeden Arbeitsgang und jedes Werkstück

Wartungssystem

Normgerechte vorbeugende Wartung

Zertifizierungen und Zulassungen

Handbuch für Qualitätskontrolle, integriert mit Umwelt und Arbeitsschutz

Qualitätszertifizierung nach ISO 9001, Umweltzertifizierung nach ISO14001, Zertifizierung Gesundheitsschutz nach OSHAS 18001 durch AENOR.

Sonderzulassungen von UL, TÜV, Labein-Tecnalia.

Jährliche Zulassungsprüfungen von Schweißverfahren und Schweißern durch ATISAE.

Prüf- und Kontrolleinrichtungen

Handbuch für Qualitätskontrolle

Labor zur Prüfung von Anstrichflächen, für Schlagversuche, Salznebelversuche, mit Glanzmesser, Härtemesser.

Werkstoffqualitätskontrolle.

Wir beliefern

Sektoren aller Art, die Blechunterbaugruppen sowohl aus Nirosta- als auch aus Kohlenstoffstahl benötigen.

Hersteller von Anlagengütern, Eisenbahn-, Chemie-, Nahrungsmittel-, Elektronik-, Elektro-, Luftfahrtindustrie, Baugewerbe usw.

Verarbeitete Rohstoffe

Bleche und Rohre aus Nirostastahl, Kohlenstoffstahl, Aluminium usw. Abmessungen: 0,5 bis 8 oder 12 mm.

Sonstiges

Unsere Spezialität sind Unterbaugruppen und Metallmontagen, Präzisionsblechbearbeitung in Nirostastahl und Eisen.

Wir sind Ihre Ansprechpartner für jeden Sektor, der Präzisionsblechbearbeitung benötigt und gewährleisten **Vertraulichkeit, Seriösität, Flexibilität, Service und Qualitätsgarantie**.

Wir exportieren europaweit.