

Jan Far Machinery Industrial Co., Ltd.

Rohrbiegemaschine, Flanschformmaschine, Walzmaschine, Stanzmaschine, Schmiedemaschine, OEM Produktion

Das Unternehmen Jan Far Machinery Industry Co. hat 28 Jahre Erfahrung in der Bearbeitung von Rohren sowie der Herstellung und dem Export von Rohrbearbeitungsmaschinen. Bei der Produktion selbst kommen eigenständig entwickelte Technologien zum Einsatz und der Qualität und der praktischen Anwendbarkeit von Produkten kommt stets größtes Augenmerk zu.

Seit der Gründung ist der Anbieter stets darum bemüht, seine Wettbewerbsfähigkeit beizubehalten und seine Geschäftstätigkeiten auszuweiten. Heute beliefert der Anbieter über 1.000 Kunden in der ganzen Welt mit einer Vielzahl von Produkten, darunter etwa Rohrbiegemaschinen, Walzmaschinen, Schmiedemaschinen, Stanzmaschinen (für 360° Rotation, Vertikal- und Horizontalstanzen von Schläuchen/Rohren und Winkeleisen), Flanschformmaschinen, und Rohrschrumpfer. Der Hersteller hat kürzlich eine Serie von neu entwickelten Produkten auf den Markt gebracht, wie etwa NC hydraulische Circle Roller, zweizylindrige digitale NC Linearstanzmaschinen mit 360° Rotation und Vertikal-/Horizontalbearbeitung und halbautomatische hydraulische NC Rohrbiegemaschinen.

Eines der beliebtesten Produkte von Jan Far ist die zweizylindrige NC lineare Stanzmaschine für die Punktierung von quadratischen, rechteckigen und runden Rohren, ideal für den Einsatz zur Bearbeitung von Regalen, Zäunen und Gerüsten. Der Hersteller arbeitet auch auf Basis von OEM für die Produktion von gebogenen Rohren/Schläuchen, Griffen, Flanschen, rohrförmigen Teilen für Kugellager, und U-förmigen Messingrohren für Trafos.

Das Unternehmen stellt auch CE zertifizierte Flanschformmaschinen her, welche speziell für die Herstellung von Flanschen aus einem ganzen Stück ausgelegt wurden. Die Maschine unterstützt somit den Produzenten Kosten zu senken, da sie keine Abfallprodukte ausstößt, aber gleichzeitig den Produktionsprozess beschleunigt.



JF-IW80DL
Geeignet für das Stanzen von Metallregalen, Supermarktregalen, Gerüsten, etc.



JF-FL22
Geeignet für die abfallfreie Formgebung von Flanschen aus einem Stück, etwa für die Lüftung von staubfreien Räumen



JF-775
Geeignet für verschiedenste Rohrbiegebearbeitungen wie etwa bei Knöpfen/Griffen, Tür-/ Fensterrahmen und Autostoßstangen

Die Rohrbearbeitungsmaschinen von Jan Far sind so gestaltet, dass sie alle gängigen Rohre der Luftfahrtindustrie, der Transportindustrie (inklusive Tanker), der Gebäudekonstruktion (inklusive Außenwandverkleidungen und Rolltreppen), dem Tunnelbau, der Möbelindustrie, der Kühlmittelindustrie, der Sportausrüstungsindustrie, der Unterhaltungsindustrie, dem Kraftwerksbau, der Mineralölindustrie, der Wasserversorgung, der Abwasserbehandlung, der Landschaftsgestaltung, dem Brückenbau, der Automobilindustrie, der Motorradindustrie, der Fahrradindustrie, der chemischen Industrie, der Eisenverarbeitenden Industrie sowie der Düngemittelherstellung bearbeiten können.



JAN FAR



Jan Far Machinery Industrial Co., Ltd.

No. 47, Xinhua St., South Dist., Taichung City, Taiwan

Tel: 886-4-2227-2637

Fax: 886-4-2227-2639

E-mail: act72637@ms66.hinet.net

Website: www.janfar.com.tw

www.janfar.com

www.janfar.com.cn