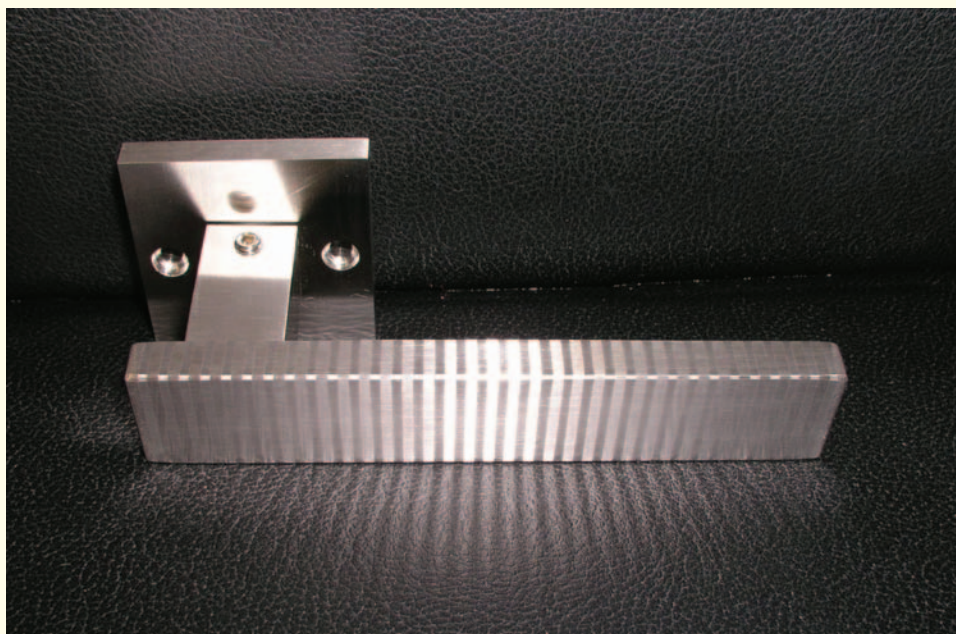


Inox Schleiftechnik ist ein Dienstleister, der in der Lage ist, mit eigens entwickelter Schleiftechnik spezielle Ornamente, Schriftzüge oder Muster auf Flächen aus Edelstahl zu schleifen. Gerade bei speziellen Sonderwünschen kommt hier ein enormer Vorteil zum Tra-

Neue entwickelte Designschliffe von Inox

Die Inox Schleiftechnik GmbH & Co. KG aus Frankenberg ist einer der führenden Anbieter von Designschliffen für verschiedenste Branchen. Überall, wo dekorativ geschliffene Flächen Anwendung finden, kann auf die eigens entwickelte Schleiftechnik von Inox zurückgegriffen werden, gibt das Unternehmen selbst an.



2.000 m² werden auf Breitband-/Langbandschleifmaschinen, Bürst-, Mikrolier- und Polieranlagen verschiedenste Halbzeuge wie Bleche, Profile oder auch fertige Komponenten veredelt. Inox veredelt Zierblenden für die Möbelindustrie, Skioberflächen aus Edelstahl, Edelstahl-Türgriffe, Dekorbleche für die Küchenindustrie und noch vieles mehr.

gen, da bereits bestehende geschliffene Flächen auch nachträglich bearbeitet werden können. Die Produktentwicklung von Inox benötigt lediglich eine entsprechende dxf-Datei zur Daten-Aufnahme und genauen Beschreibung der Designfläche. Anschließend wird dann das Produkt ganz nach Kundenwunsch mechanisch geschliffen.

Inox ist aber nicht nur interessant für Designer, sondern auch für den klassischen Edelstahl-Händler, Brennschneid-, Laser- oder ähnlich gelagerten Edelstahl verarbeitenden Betrieb, für den das Thema geschliffene Oberflä-

chen interessant ist. Inox kann aufgrund des breit aufgestellten Maschinenparks auch sämtliche Standard-Oberflächen herstellen. Das Spektrum reicht von Schleifen, Bürsten, Polieren und Folieren bis zu Arbeitsbreiten von 2.500 mm und Längen bis 8.000 mm bei einem ma-

ximalen Stückgewicht von 4 t.

Inox ist aufgrund seiner Erfahrung aus dem Schleifmaschinenbau optimaler Partner für die Realisierung vom Standard bis hin zu Sonderlösungen.

Auf einer Fläche von über

