

Kerndaten IBZ Industrie AG (gültig ab 1.1.2020)

| | |
|---|---|
| Bestellmöglichkeiten | Telefon 044 711 10 90 / Gratisnummer 0800 009 009 Fax 044 711 10 91 E-Mail mail@ibzag.ch Internet www.ibzag.ch E-Shop www.ibzagshop.ch |
| Bürozeiten | Mo – Do 07.30 Uhr bis 12.00 Uhr und von 13.00 Uhr bis 17.30 Uhr Fr 07.30 Uhr bis 12.00 Uhr und von 13.00 Uhr bis 17.00 Uhr |
| Abholzeiten | Mo – Fr 08.00 Uhr bis 12.00 Uhr und von 13.00 Uhr bis 17.00 Uhr |
| UID | CHE-106.948.323, Zoll Konto 9254-5 |
| Zahlungsverkehr | Zürcher Kantonalbank, Zürich BC No. 700 IBAN CHF CH40 0070 0111 5002 0072 7 IBAN EUR CH65 0070 0131 5000 4071 1 IBAN US\$ CH15 0070 0131 5000 4073 8 SWIFT ZKBKCHZZ80A PC Konto ZKB 01-200027-2 PC Konto IBZ CH52 0900 0000 8005 1275 9 |
| Preise | in CHF, exkl. MwSt |
| Lieferkonditionen Schweiz (für Ausland auf Anfrage) | Bearbeitungskosten: Bis Warenwert CHF 200.– = CHF 27.–, inkl. Kleinmengenzuschlag Bis Warenwert CHF 500.– = CHF 18.– Bis Warenwert CHF 749.– = CHF 14.– Ab Warenwert CHF 750.– = Franko Paletten-Transport = CHF 85.– pro Palette Mondexpress (next day bis 09.00 Uhr) = CHF 40.– |
| Zahlungskonditionen | 20 Tage netto |
| Lieferfrist | Standardartikel ab Lager, Spezialartikel nach Absprache |
| Warenkontrolle/Reklamationen | Die Ware ist sofort nach Erhalt zu kontrollieren. Allfällige Reklamationen/Retouren können ohne Angabe von Gründen innerhalb von 14 Tagen zurückgesendet werden. Retouren werden nur nach vorheriger Benachrichtigung per Telefon oder E-Mail in der Originalverpackung und in einwandfreiem Zustand angenommen. Speziell hergestellte Kundenartikel werden nicht zurückgenommen. |
| Hauptmärkte | Maschinen- und Apparatebau, Metall-, Elektro-, Fahrzeug- und Uhrenindustrie usw. |
| Sortiment | Klebebänder, Klebstoffe, Schleifmittel, Arbeitsschutz, Unterhaltsprodukte |
| Dienstleistungen | <ul style="list-style-type: none">• Schneiden von Klebebändern 1 bis 1600 mm• Stanzen und Drucken von Klebebändern• Erstellen von Schleifbändern• Schneiden, Drucken und Verschweissen von Klettbandern• Schulung, Projektberatung und Engineering im Kleben und Schleifen |