



Fierthbauer GmbH | Alleenstraße 35 | 73730 Esslingen

Baumaschinenverleih MikeJandl

Bauvereinstr. 17
95706 Schirnding

Niederlassung
Burgstaller und Schlund
Gerstenweg 13
93092 Barbing

Telefon 09401/539530
Telefax 09401/5395320

Hauptsitz
Fierthbauer GmbH
Alleenstraße 35
73730 Esslingen

Telefon 0711/9308070
Telefax 0711/366531
kundenservice@fierthbauer.de
www.fierthbauer.de

Datum: 23.04.2025

Angebotsnummer: SH230425ADE165 Jandl

Ansprechpartner: Johann Schönhofer
Email: H.schoenhofer@fierthbauer.de
Mobil: 0171/2444081

Sehr geehrte Damen und Herren,
herzlichen Dank für ihre Anfrage. Gerne bieten wir ihnen
nachstehend zu unseren allgemeinen Geschäftsbedingungen
freibleibend an:

Artikel	Preis
ADLER Erdbohrer E165	2.686€
Antriebseinheit E 165, 165 daNm Drehmoment, bis 500mm Bohrdurchmesser, erforderliche Hydraulikleistung >30 ltr./min, Hydraulikdruck 200 bar, Antrieb über leistungsstarke Orbitalmotoren (kein Getriebe), Antrieb über doppelwirkenden Hydrauliksteuerkreis (Vorwärts- und Rückwärtslauf), Kreuzgelenk für pendelnde Ausrichtung der Bohrschnecke, Gewicht 115 kg	
Baggeraufnahme bis 5 t geschraubt	472€
Bohrschnecke Ø 150mm x 1.200mm HD 150mm Bohrschnecke, Variante Heavy-Duty (HD) für Schotter, Asphalt, brüchigen Fels, Eis und gefrorenen Boden, 1200mm Länge, mit wechselbarer Bohrspitze und seitlichen Schneiden	630€
Bohrschnecke Ø 300mm x 1.200mm HD 300mm Bohrschnecke, Variante Heavy-Duty (HD) für Schotter, Asphalt, brüchigen Fels, Eis und gefrorenen Boden, 1200mm Länge, mit wechselbarer Bohrspitze und seitlichen Schneiden	826€
Druckbegrenzungsventil zur Überlastsicherung	243€
Zwischensumme	4.857€
Rabatte/Versand	Betrag
Bauma - Rabatt	-12% = -582€
Fracht	+150€
Verpackung	+30€
Total EUR ohne MwSt.	4.455€
19% MwSt.	846€
Total EUR inkl. MwSt.	5.301€

Zahlungsbedingung: Ohne weiteren Abzug

Lieferzeit: ca. 4 - 6 Wochen ab Auftragseingang

Wir hoffen, dass Ihnen unser Angebot zusagt und stehen Ihnen für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Johann Schönhofer

Fierthbauer GmbH