

A.S.A. Anhänger Service Albers
Inh. Jörg Albers
Storchsbaumstraße 101
46282 Dorsten
Deutschland

Seite 1 von 2

Rechnungsnr.: DF240402327
Kundennr.: 20578
Datum: 26. April 2024
Ihr Ansprechpartner: Andreas Schulze-Nichtering
Telefon: +49(0)5409 4034-121
Fax: +49(0)5409 4034-234
E-Mail: a.schulze@bunte.com

Rechnung

Lieferung DI240402511 vom 26.04.2024; Ihre Referenznr.: TELEFON;

Pos.	Nr.	Ihre Artikelnr.	Beschreibung	Menge	Einheit	Einzelpreis	Betrag
1	80153		AL-KO Fettkappe, Ø 40,2 x 25 mm, f. Laufachsen AL-KO Fettkappe, Ø 40,2 x 25 mm, für Radbremse 1636 G customs tariff number: 87169090 , country of origin: EEC Versandgewicht: 0,06 kg	2	Stück	3,79	7,58
2	800600		AL-KO Hals-/Sicherungsmutter, M16 x 1,5 x 16 mm AL-KO Hals-/Sicherungsmutter, M16 x 1,5 x 16 Schlüsselweite 24 customs tariff number: 87169090 , country of origin: EEC Versandgewicht: 0,07 kg	2	Stück	2,56	5,12
3	40242		Kegelrollenlager LM 11749/710 Kegelrollenlager LM 11749/710, Ø 17,462/39,878 x 13,843 mm, für AL-KO customs tariff number: 87169090 , country of origin: DE Versandgewicht: 0,17 kg	2	Stück	3,95	7,90
4	40243		Kegelrollenlager L 45449/410 Kegelrollenlager L 45449/410, Ø 29/50,292 x 14,224 mm, für AL-KO customs tariff number: 87169090 , country of origin: DE Versandgewicht: 0,22 kg	2	Stück	3,76	7,52
5	805110		Wellendichtring, Ø 40/52 x 7 mm, f. RB AL-KO Wellendichtring, Ø 40/52 x 7 mm, für	2	Stück	3,43	6,86

Rechnung

Seite 2 von 2

Rechnungsnr.: DF240402327

Pos.	Nr.	Ihre Artikelnr.	Beschreibung	Menge	Einheit	Einzelpreis	Betrag
			AL-KO 1636/1637/1640, Laufachse customs tariff number: 87169090 , country of origin: DE Versandgewicht: 0,03 kg				
6	6		Deutschland Paketversand	1	Stück	8,35	8,35
Gesamtbetrag EUR ohne MwSt.							43,33
19% MwSt.							8,24
Gesamtbetrag EUR inkl. MwSt.							51,57

Das Datum des Lieferscheins entspricht dem Leistungszeitpunkt.

Ihre Zahlungsbedingungen: 8 Tage netto fällig**Bankverbindung:** Bitte überweisen Sie den Betrag unter Angabe der Rechnungsnummer DF240402327 auf eines unserer Konten.**Nettogesamtgewicht in kg:** 0,528