

Helmut Bunte GmbH | Gewerbepark Ebbendorf 11 | D-49176 Hilter

Hirth Fahrzeugbau GmbH  
 Gewerbegebiet Breite  
 Michael Hirth  
 Feldbergstr. 2

78652 Deißlingen  
 Deutschland

Seite 1 von 2

Lieferungsnr.: DI211101965  
 Kundennr.: 50293  
 Datum: 15. November 2021  
 Ihr Ansprechpartner: Tom Ziemann  
 Durchwahl: +49(0)54094034111  
 Fax: +49(0)5409403434  
 E-Mail: t.ziemann@bunte.com

## Lieferschein

Auftragsnr.: DA210026973, Ihre Referenznr.: MAIL

Pos.	Nr.	Ihre Artikelnr.	Beschreibung	Geliefert/ Bestellt	Rückstand	Einheit
1	21104		<b>Gasfeder 14/28 500 N</b> <b>L= 896 mm Hub: 400 mm</b> Gasfeder 14/28, 500 N, Hub: 400 mm Länge: 896 mm Auge an Kolbenstange 8,1 mm Bohrung, 25 mm Länge Auge an Kolben 8,1 mm Bohrung, 16 mm Länge	15/15	0	Stück
2	21105		<b>Gasfeder 14/28 750 N</b> <b>L= 896 mm Hub: 400 mm</b> Gasfeder 14/28, 750 N, Hub: 400 mm Länge: 896 mm Auge an Kolbenstange 8,1 mm Bohrung, 25 mm Länge Auge an Kolben 8,1 mm Bohrung, 16 mm Länge	10/10	0	Stück
3	21106		<b>Gasfeder 14/28 1000 N</b> <b>L= 896 mm Hub: 400 mm</b> Gasfeder 14/28, 1000 N, Hub: 400 mm Länge: 896 mm Auge an Kolbenstange 8,1 mm Bohrung, 25 mm Länge Auge an Kolben 8,1 mm Bohrung, 16 mm Länge	15/15	0	Stück
4	21125		<b>Gasfeder 14/28 1250 N</b> <b>L= 896 mm Hub: 400 mm</b> Gasfeder 14/28, 1250 N, Hub: 400 mm Länge: 896 mm Auge an Kolbenstange 8,1 mm Bohrung, 25 mm Länge Auge an Kolben 8,1 mm Bohrung, 16 mm Länge	10/25	15	Stück
5	21107		<b>Gasfeder 14/28 1500 N</b> <b>L= 896 mm Hub: 400 mm</b> Gasfeder 14/28, 1500 N, Hub: 400 mm Länge: 896 mm Auge an Kolbenstange 8,1 mm Bohrung, 25 mm Länge Auge an Kolben 8,1 mm Bohrung, 16 mm Länge	5/5	0	Stück
6	211360		<b>Gasfeder 14/28-250-596/1200N</b> <b>M10-M10</b> Gasfeder 14/28-250-596/1200N M10-M10, 1200 Newton, 250 mm Hub, 596 mm lang, Gewindeanschlüsse M10/M10	4/4	0	Stück

## Lieferschein

Auftragsnr.: DA210026973, Ihre Referenznr.:

Seite 2 von 2

Lieferungsnr.:

DI211101965

Pos.	Nr.	Ihre Artikelnr.	Beschreibung	Geliefert/ Bestellt	Rückstand	Einheit
7	210701		<b>Gasfeder 14/28-250-548/1400N M10-M10</b> Gasfeder 14/28-250-548/1400N M10-M10, 1400 Newton, 250 mm Hub, 548 mm lang, Gewindeanschlüsse M10/M10	9/9	0	Stück
8	202735		<b>BÜNTE Gasfeder 10/22-215-525/1000N Auge-Gabelkopf f. Öffnungsmechanik 20273</b> BÜNTE Gasfeder 10/22-215-525/1000N Auge-Gabelkopf, 1000 Newton, 215 mm Hub, 525 mm lang, mit Auge M8, Bohrung Ø 12,5 mm, wirksame Länge 20 mm und Gabelkopf M8, Bohrung Ø 8 mm, wirksame Länge 32 mm, für Öffnungsmechanik 20273	5/5	0	Stück
9	202733		<b>BÜNTE Gasfeder 10/22-215-525/700N Auge-Gabelkopf f. Öffnungsmechanik 20273</b> BÜNTE Gasfeder 10/22-215-525/700N Auge-Gabelkopf, 700 Newton, 215 mm Hub, 525 mm lang, mit Auge M8, Bohrung Ø 12,5 mm, wirksame Länge 20 mm und Gabelkopf M8, Bohrung Ø 8 mm, wirksame Länge 32 mm, für Öffnungsmechanik 20273	3/3	0	Stück
10	7		<b>Direktversandkosten Paketdienst national</b>	1/1	0	Stück
11	76		<b>Vorfracht vom Hersteller (Bestellware)</b>	1/1	0	Stück

**Versandart:** Direktversand

Helmut Bunte GmbH | Gewerbepark Ebbendorf 11 | D-49176 Hilter

Hirth Fahrzeugbau GmbH  
 Gewerbegebiet Breite  
 Michael Hirth  
 Feldbergstr. 2

78652 Deißlingen  
 Deutschland

Seite 1 von 2

Lieferungsnr.: DI211101965  
 Kundennr.: 50293  
 Datum: 15. November 2021  
 Ihr Ansprechpartner: Tom Ziemann  
 Durchwahl: +49(0)54094034111  
 Fax: +49(0)5409403434  
 E-Mail: t.ziemann@bunte.com

## LieferscheinKOPIE

Auftragsnr.: DA210026973, Ihre Referenznr.: MAIL

Pos.	Nr.	Ihre Artikelnr.	Beschreibung	Geliefert/ Bestellt	Rückstand	Einheit
1	21104		<b>Gasfeder 14/28 500 N</b> <b>L= 896 mm Hub: 400 mm</b> Gasfeder 14/28, 500 N, Hub: 400 mm Länge: 896 mm Auge an Kolbenstange 8,1 mm Bohrung, 25 mm Länge Auge an Kolben 8,1 mm Bohrung, 16 mm Länge	15/15	0	Stück
2	21105		<b>Gasfeder 14/28 750 N</b> <b>L= 896 mm Hub: 400 mm</b> Gasfeder 14/28, 750 N, Hub: 400 mm Länge: 896 mm Auge an Kolbenstange 8,1 mm Bohrung, 25 mm Länge Auge an Kolben 8,1 mm Bohrung, 16 mm Länge	10/10	0	Stück
3	21106		<b>Gasfeder 14/28 1000 N</b> <b>L= 896 mm Hub: 400 mm</b> Gasfeder 14/28, 1000 N, Hub: 400 mm Länge: 896 mm Auge an Kolbenstange 8,1 mm Bohrung, 25 mm Länge Auge an Kolben 8,1 mm Bohrung, 16 mm Länge	15/15	0	Stück
4	21125		<b>Gasfeder 14/28 1250 N</b> <b>L= 896 mm Hub: 400 mm</b> Gasfeder 14/28, 1250 N, Hub: 400 mm Länge: 896 mm Auge an Kolbenstange 8,1 mm Bohrung, 25 mm Länge Auge an Kolben 8,1 mm Bohrung, 16 mm Länge	10/25	15	Stück
5	21107		<b>Gasfeder 14/28 1500 N</b> <b>L= 896 mm Hub: 400 mm</b> Gasfeder 14/28, 1500 N, Hub: 400 mm Länge: 896 mm Auge an Kolbenstange 8,1 mm Bohrung, 25 mm Länge Auge an Kolben 8,1 mm Bohrung, 16 mm Länge	5/5	0	Stück
6	211360		<b>Gasfeder 14/28-250-596/1200N</b> <b>M10-M10</b> Gasfeder 14/28-250-596/1200N M10-M10, 1200 Newton, 250 mm Hub, 596 mm lang, Gewindeanschlüsse M10/M10	4/4	0	Stück

## LieferscheinKOPIE

Auftragsnr.: DA210026973, Ihre Referenznr.:

Seite 2 von 2

Lieferungsnr.:

DI211101965

Pos.	Nr.	Ihre Artikelnr.	Beschreibung	Geliefert/ Bestellt	Rückstand	Einheit
7	210701		<b>Gasfeder 14/28-250-548/1400N M10-M10</b> Gasfeder 14/28-250-548/1400N M10-M10, 1400 Newton, 250 mm Hub, 548 mm lang, Gewindeanschlüsse M10/M10	9/9	0	Stück
8	202735		<b>BÜNTE Gasfeder 10/22-215-525/1000N Auge-Gabelkopf f. Öffnungsmechanik 20273</b> BÜNTE Gasfeder 10/22-215-525/1000N Auge-Gabelkopf, 1000 Newton, 215 mm Hub, 525 mm lang, mit Auge M8, Bohrung Ø 12,5 mm, wirksame Länge 20 mm und Gabelkopf M8, Bohrung Ø 8 mm, wirksame Länge 32 mm, für Öffnungsmechanik 20273	5/5	0	Stück
9	202733		<b>BÜNTE Gasfeder 10/22-215-525/700N Auge-Gabelkopf f. Öffnungsmechanik 20273</b> BÜNTE Gasfeder 10/22-215-525/700N Auge-Gabelkopf, 700 Newton, 215 mm Hub, 525 mm lang, mit Auge M8, Bohrung Ø 12,5 mm, wirksame Länge 20 mm und Gabelkopf M8, Bohrung Ø 8 mm, wirksame Länge 32 mm, für Öffnungsmechanik 20273	3/3	0	Stück
10	7		<b>Direktversandkosten Paketdienst national</b>	1/1	0	Stück
11	76		<b>Vorfracht vom Hersteller (Bestellware)</b>	1/1	0	Stück

**Versandart:** Direktversand