






## Muttern

Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	<b>6-knt.Mutter V4A</b>	MU4A934-M06K	DIN 934...	<b>0,14 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Hutmuttern V2A</b>	HMU2A-M10K	DIN 1587...	<b>0,25 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Hutmuttern V2A</b>	HMU2A-M12K	DIN 1587...	<b>0,25 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Hutmuttern V2A</b>	HMU2A-M16K	DIN 1587...	<b>0,50 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Hutmuttern V2A</b>	HMU2A-M20K	DIN 1587...	<b>1,00 € zzgl. MwSt.</b>

Adresse:  
1A Edelstahl GmbH  
Geisensheim 6  
4632 Pichl bei Wels  
Österreich







Kontakt:  
Telefon: +43 (0) 7247/8778-0  
E-Mail: office@aschl-  
edelstahl.com

Rechtliches:  
USt-ID-Nr.:  
ATU 65146102

Erstellt am 17.04.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

\* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	<b>Hutmuttern V2A</b>	HMU2A-M08K	DIN 1587...	<b>0,15 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Hutmuttern V2A</b>	HMU2A-M24	DIN 1587...	<b>4,20 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Hutmuttern V4A</b>	HMU4A-M12K	DIN 1587...	<b>3,00 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Hutmuttern V4A</b>	HMU4A-M10K	DIN 1587...	<b>2,40 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Hutmuttern V4A</b>	HMU4A-M08K	DIN 1587...	<b>0,92 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Hutmuttern V4A</b>	HMU4A-M20K	DIN 1587...	<b>15,50 € zzgl. MwSt.</b>

Adresse:  
1A Edelstahl GmbH  
Geisensheim 6  
4632 Pichl bei Wels  
Österreich

Kontakt:  
Telefon: +43 (0) 7247/8778-0  
E-Mail: office@aschl-  
edelstahl.com

Rechtliches:  
USt-ID-Nr.:  
ATU 65146102





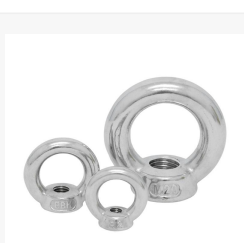
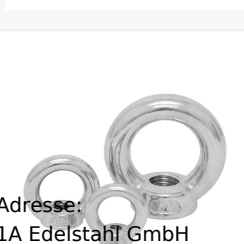
Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	<b>Hutmutter V4A</b>	HMU4A-M16K	DIN 1587...	<b>6,60 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Ringmutter V2A</b>	RSCHMU2A-M-08	DIN 582Material Edelstahl V2AInnendurchmesser 20mm...	<b>1,10 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Ringmutter V2A</b>	RSCHMU2A-M-10	DIN 582Innendurchmesse Ring = 25mmGesamthöhe 45mm...	<b>1,85 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Ringmutter V2A</b>	RSCHMU2A-M-12	DIN 582Innendurchmesser 30mm...	<b>3,25 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Ringmutter V2A</b>	RSCHMU2A-M-16	DIN 582Innendurchmesse 35mm...	<b>4,65 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Ringmutter V2A</b>	RSCHMU2A-M-20	DIN 582Innendurchmesser 40mm...	<b>13,60 € zzgl. MwSt.</b>
<p>Adresse: 1A Edelstahl GmbH Geisensheim 6 4632 Pichl bei Wels Österreich</p>	<p>Kontakt: Telefon: +43 (0) 7247/8778-0 E-Mail: office@aschl- edelstahl.com</p>	<p>Rechtliches: USt-ID-Nr.: ATU 65146102</p>		






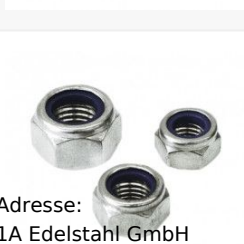

Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	<b>Ringmutter V2A</b>	RSCHMU2A-M-24	DIN 582 Innendurchmesser 50mm...	<b>20,30 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Sicherheitsmutter 6-knt. V2A</b>	MUSI2A985-M08K	DIN 985...	<b>0,32 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Sicherheitsmutter 6-knt. V2A</b>	MUSI2A985-M10K	DIN 985...	<b>0,62 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Sicherheitsmutter 6-knt. V2A</b>	MUSI2A985-M20K	DIN 985...	<b>5,60 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Sicherheitsmutter 6-knt. V2A</b>	MUSI2A985-M16K	DIN 985...	<b>2,10 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Sicherheitsmutter 6-knt. V2A</b>	MUSI2A985-M14K	DIN 985...	<b>2,10 € zzgl. MwSt.</b>
<p>Adresse: 1A Edelstahl GmbH Geisensheim 6 4632 Pichl bei Wels Österreich</p>	<p>Kontakt: Telefon: +43 (0) 7247/8778-0 E-Mail: office@aschl-edelstahl.com</p>	<p>Rechtliches: USt-ID-Nr.: ATU 65146102</p>		

Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	<b>Sicherheitsmutter 6-knt. V2A</b>	MUSI2A985-M12K	DIN 985...	<b>0,92 € zzgl. MwSt.</b>

Adresse:  
1A Edelstahl GmbH  
Geisensheim 6  
4632 Pichl bei Wels  
Österreich

Kontakt:  
Telefon: +43 (0) 7247/8778-0  
E-Mail: office@aschl-  
edelstahl.com

Rechtliches:  
USt-ID-Nr.:  
ATU 65146102

Erstellt am 17.04.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

\* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.