

Stücke (6-kant)

Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	6-kant. Red.-Stück PN16	KI-325-1-008-1/4	Werkstoff: AISI316/1.4408 Bauläng 15,5mm Schlüsselweite: 16mm Gemäß OFI Bericht...	2,60 € zzgl. MwSt.
	6-kant. Red.-Stück PN16	KI-325-1-010-3/8	Werkstoff: AISI316/1.4408 Baulär 16,5mm Schlüsselweite: 18mm Gemäß OFI Bericht...	3,40 € zzgl. MwSt.
	6-kant. Red.-Stück PN16	KI-325-1-015-1/2	Werkstoff: AISI316/1.4408 Bauläng 21mm Schlüsselweite: 26mm Gemäß OFI Bericht 17...	3,90 € zzgl. MwSt.
	6-kant. Red.-Stück PN16	KI-325-1-020-3/4	Werkstoff: AISI316/1.4408 Baulär 24mm Schlüsselweite: 30mm Gemäß OFI Bericht 1...	5,20 € zzgl. MwSt.
	6-kant. Red.-Stück PN16	KI-325-1-025-1	Werkstoff: AISI316/1.4408 Bauläng 27mm Schlüsselweite: 35mm Gemäß OFI Bericht 1...	13,60 € zzgl. MwSt.

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

Kontakt:
Telefon: +43 (0) 7247/8778-0 USt-ID-Nr.:
E-Mail: office@aschl-edelstahl.com ATU 65146102

Rechtliches:

Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	6-kt. Red.-Stück PN16	KI-325-1-032-5/4	Werkstoff: AISI316/1.4408 Baulänge 30mm Schlüsselweite: 45mm Gemäß OFI Bericht 1...	12,50 € zzgl. MwSt.
	6-kt. Red.-Stück PN16	KI-325-1-040-6/4	Werkstoff: AISI316/1.4408 Baulänge: 29,5mm Schlüsselweite: 52mm Gemäß OFI Berich...	12,50 € zzgl. MwSt.
	6-kt. Red.-Stück PN16	KI-325-1-050	Werkstoff: AISI316/1.4408 Baulänge 34mm Schlüsselweite: 65mm Gemäß OFI Bericht 1...	16,70 € zzgl. MwSt.
	6-kt. Red.-Stück PN16	KI-325-1-065-21/2	Werkstoff: AISI316/1.4408 Baulänge 36mm Schlüsselweite: 80mm Gemäß OFI Bericht 1...	30,90 € zzgl. MwSt.
	6-kt. Red.-Stück PN16	KI-325-1-080-3	Werkstoff: AISI316/1.4408 Baulänge 40mm Schlüsselweite: 95mm Gemäß OFI Bericht 1...	42,70 € zzgl. MwSt.
	6-kt. Red.-Stück PN16	KI-325-1-100-4	Werkstoff: AISI316/1.4408 Baulänge 46mm Schlüsselweite: 120mm Gemäß OFI Bericht ...	70,50 € zzgl. MwSt.
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		