






Spanplattenschrauben

Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	Spanplattenschrauben mit Teilgewinde (V2A)	SPY2A-SK-TX-4,0X30/18K	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 7,79 exkl. MwSt. € 9,27 inkl. MwSt.
	Spanplattenschrauben mit Teilgewinde (V2A)	062734	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 10,34 exkl. MwSt. € 12,30 inkl. MwSt.
	Spanplattenschrauben mit Teilgewinde (V2A)	062733	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 8,31 exkl. MwSt. € 9,89 inkl. MwSt.
	Spanplattenschrauben mit Teilgewinde (V2A)	062732	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 8,23 exkl. MwSt. € 9,79 inkl. MwSt.
	Spanplattenschrauben mit Teilgewinde (V2A)	062731	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 6,92 exkl. MwSt. € 8,23 inkl. MwSt.

Adresse:
Edelstahl24 GmbH
Geisensheim 6
4632 Pichl bei Wels
Österreich



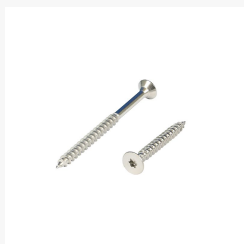

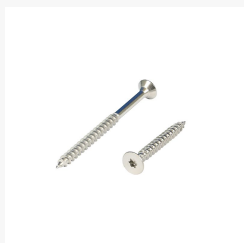

Kontakt:
Telefon: +43 720 310 966
E-Mail:
office@edelstahl24.com

Rechtliches:
USt-ID-Nr.:
ATU63843103

Erstellt am 29.04.2026.

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



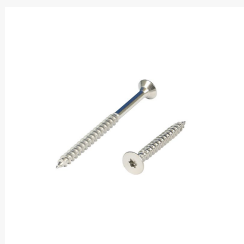

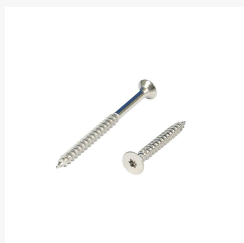

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	Spanplattenschraube mit Teilgewinde (V2A)	062730	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 13,80 exkl. MwSt. € 16,42 inkl. MwSt.
	Spanplattenschrauben mit Teilgewinde (V2A)	062729	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 10,60 exkl. MwSt. € 12,61 inkl. MwSt.
	Spanplattenschraube mit Teilgewinde (V2A)	062727	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 11,95 exkl. MwSt. € 14,22 inkl. MwSt.
	Spanplattenschrauben mit Teilgewinde (V2A)	062723	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 4,86 exkl. MwSt. € 5,78 inkl. MwSt.
	Spanplattenschraube mit Teilgewinde (V2A)	062722	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 4,51 exkl. MwSt. € 5,37 inkl. MwSt.
	Spanplattenschrauben mit Teilgewinde (V2A)	062721	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 8,80 exkl. MwSt. € 10,47 inkl. MwSt.

Adresse:
Edelstahl24 GmbH
Geisensheim 6
4632 Pichl bei Wels
Österreich

Kontakt:
Telefon: +43 720 310 966
E-Mail: office@edelstahl24.com



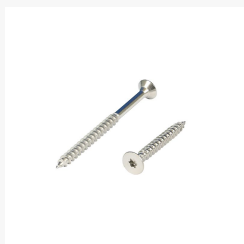

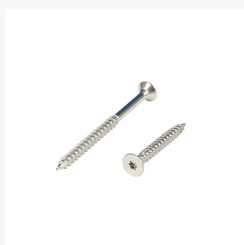

Rechtliches:
USt-ID-Nr.: ATU63843103

Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	Spanplattenschraube mit Teilgewinde (V2A)	062720	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 7,45 exkl. MwSt. € 8,87 inkl. MwSt.
	Spanplattenschrauben mit Teilgewinde (V2A)	062718	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 6,85 exkl. MwSt. € 8,15 inkl. MwSt.
	Spanplattenschraube mit Teilgewinde (V2A)	062716	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 13,85 exkl. MwSt. € 16,48 inkl. MwSt.
	Spanplattenschrauben mit Teilgewinde (V2A)	062174	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 14,49 exkl. MwSt. € 17,24 inkl. MwSt.
	Spanplattenschraube mit Teilgewinde (V2A)	062710	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 16,73 exkl. MwSt. € 19,91 inkl. MwSt.
	Spanplattenschrauben mit Teilgewinde (V2A)	062709	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 14,99 exkl. MwSt. € 17,84 inkl. MwSt.

Adresse: Edelstahl24 GmbH
Geisensheim 6
4632 Pichl bei Wels
Österreich

Kontakt: Telefon: +43 720 310 966
E-Mail: office@edelstahl24.com

Rechtliches: USt-ID-Nr.: ATU63843103

Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	Spanplattenschraube mit Teilgewinde (V2A)	062708	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 11,50 exkl. MwSt. € 13,68 inkl. MwSt.
	Spanplattenschraube mit Teilgewinde (V2A)	062707	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 9,20 exkl. MwSt. € 10,95 inkl. MwSt.
	Spanplattenschraube mit Teilgewinde (V2A)	062705	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 7,48 exkl. MwSt. € 8,90 inkl. MwSt.
	Spanplattenschraube mit Teilgewinde (V2A)	062699	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 21,69 exkl. MwSt. € 25,81 inkl. MwSt.
	Spanplattenschraube mit Teilgewinde (V2A)	062698	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 17,20 exkl. MwSt. € 20,47 inkl. MwSt.
	Spanplattenschraube mit Teilgewinde (V2A)	062697	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 13,41 exkl. MwSt. € 15,96 inkl. MwSt.

Adresse:
Edelstahl24 GmbH
Geisensheim 6
4632 Pichl bei Wels
Österreich

Kontakt:
Telefon: +43 720 310 966
E-Mail:
office@edelstahl24.com

Rechtliches:
USt-ID-Nr.:
ATU63843103

Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	Spanplattensch mit Teilgewinde (V2A)	062696	Mit TX-Antrieb, einfache Handhabung und optimale Kraftübertragung Die sternförmig...	€ 15,50 exkl. MwSt. € 18,44 inkl. MwSt.

Adresse:
Edelstahl24 GmbH
Geisensheim 6
4632 Pichl bei Wels
Österreich

Kontakt:
Telefon: +43 720 310 966
E-Mail:
office@edelstahl24.com

Rechtliches:
USt-ID-Nr.:
ATU63843103

Erstellt am 29.04.2026.

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.