

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 2486.600

Innensechsrund-Blechschräuben

Stand: 18.02.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 2486.600 - Innensechsrund-Blechschrauben

Innensechsrund-Antrieb für eine optimale Übertragung der Drehmomente, eine verlängerte Werkzeugstandzeit und eine höhere Sicherheit und Zuverlässigkeit beim Anziehen und Lösen von Schraubverbindungen.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SZ 2486.600
Ausführung	Innensechsrund-Blechschrauben
Produktbeschreibung	Innensechsrund-Antrieb für eine optimale Übertragung der Drehmomente, eine verlängerte Werkzeugstandzeit und eine höhere Sicherheit und Zuverlässigkeit beim Anziehen und Lösen von Schraubverbindungen.
Einsatzgebiete	Für die Rundlöcher Ø 4,5 bzw. 4,7 mm im Schrankprofil, Montageschienen und -Chassis
Abmessung	Gewinde: 5,5 Gewindelänge: 13 mm
Gewinde	5,5
Verpackungseinheit	300 Stück
Nettogewicht	0,9 kg
Bruttogewicht	1,055 kg
Zolltarifnummer	73181900
ETIM 9	EC000889
ETIM 8	EC000889
ECLASS 8.0	23110112
Produktbeschreibung	VX Innensechsrund-Blechschraube, für Stahlblech Maß: 5,5x13 mm, TX30