



VERWENDUNGS- MÖGLICHKEITEN

Die neue SPAX Tellerkopf-Schraube mit optimiertem Teilgewinde wurde speziell für die Verwendung im Holz- und Innenausbau entwickelt und eignet sich besonders bei Verschraubungen* von:

- ✘ Traglattungen/
Konterlattungen
- ✘ Fassaden
- ✘ Holzbauelementen
- ✘ Dächern
- ✘ Treppen

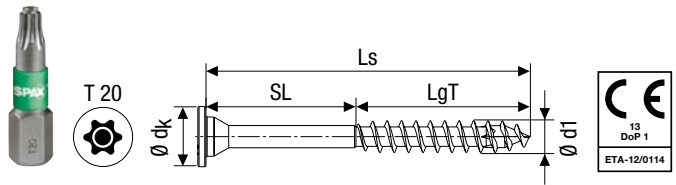
* Nationale baurechtliche Bestimmungen sind zu berücksichtigen!

Erfahren Sie mehr auf unserer Internetseite www.spax.com



DATEN UND FAKTEN

SPAX Tellerkopf-Schraube mit optimiertem Teilgewinde



SPAX - Universal			
Gewinde-Ø d1	5,0 Ø dk = 11,6 mm		
Abmessungen [mm]			
Gesamtlänge Ls	77	87	107
Gewindelänge LgT	46	46	46
Schaftlänge SL*	31	41	61
Für Holzquerschnitte, z.B.	30/50	40/60	60/60
Char. Zugtragfähigkeit F _{ax,0,Rk} für C24 [kN]	2,341	3,044	3,044
Verpackungseinheiten [Stück]			
SPAX Box	150	150	150
Umkarton	1.500	1.500	1.500
SPAX-Nummer	0251010500775	0251010500875	0251010501075
EAN-Code	4003530253430	4003530253447	4003530253423



*Schaftlänge SL entspricht der optimalen Klemmdicke (= Dicke Anbauteil). Technische Änderungen vorbehalten.

Sie finden uns auch unter:

- facebook.com/spax
- instagram.com/spax_international
- youtube.com/user/SPAXinternational

SPAX Artikel-Nr. 6086



SPAX International GmbH & Co. KG
ALTENLOH, BRINCK & CO - GRUPPE SEIT 1823

Kölner Straße 71-77 · 58256 Ennepetal · Germany
Tel.: +49-23 33-799-1967 · Fax: +49-23 33-799-199
info@spax.com · www.spax.com

Ihr Händler:

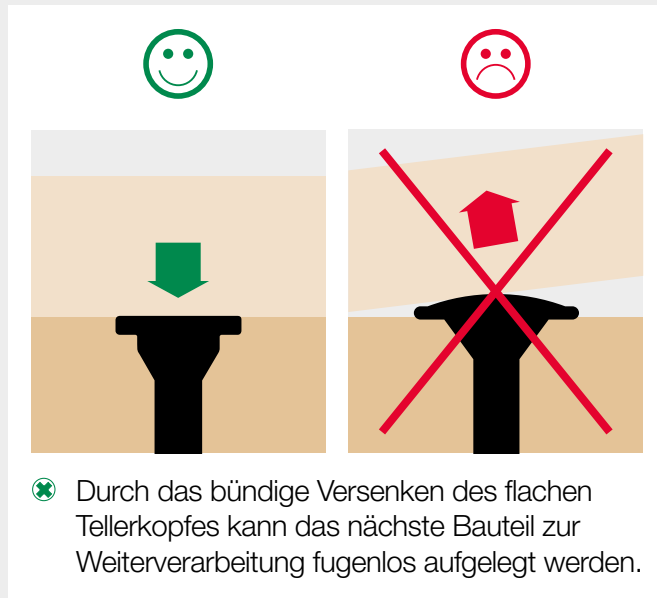
DIE KLEINE SCHRAUBE MIT DEM GROSSEN TELLERKOPF

Bündig versenkbar,
große Kraft, schneller drin

NEU



EINFACHE WEITERVERARBEITUNG



EIGENSCHAFTEN

Das System T-STAR plus

T-STAR plus BIT in Kombination mit T-STAR plus Kraftangriff

Flacher und großer Tellerkopf

Bündig versenkbar.
Hohe Anpresskraft und Zugkraft

Schaftlänge

Abgestimmt auf die gängigsten Holzdicken

Optimiertes Teilgewinde

Abgestimmt auf die hohe Tragkraft des Tellerkopfes

Wellenprofil

Schnelles Verschrauben ohne Vorbohren (holzabhängig)

4CUT-Spitze

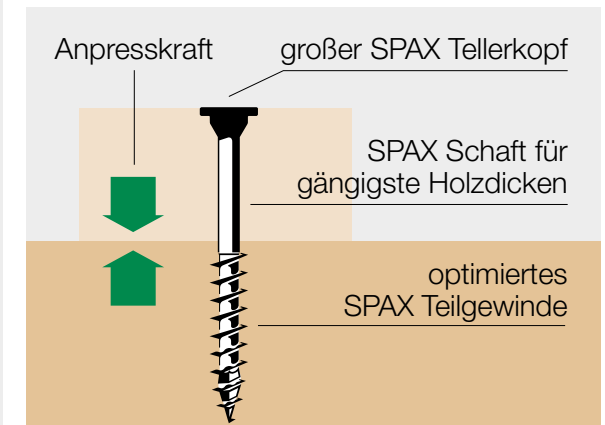
Verdrängt die Holzfasern und verringert die Spaltwirkung



KLEINE SCHRAUBE FÜR STARKE VERBINDUNGEN

Die Vorteile der SPAX Tellerkopf Teilgewinde:

- ☒ Der große SPAX Tellerkopf zieht zwei Bauteile mit großer Kraft zusammen – das hält!
- ☒ Das optimierte Teilgewinde erlaubt eine kürzere Ausführung.
- ☒ Großer Tellerkopf **und** optimiertes Teilgewinde ermöglichen die Verwendung einer kleineren Schraube (5er statt 6er) – schneller drin!



Für perfektes Zusammenziehen von zwei Bauteilen sollten Teilgewindeschrauben genutzt werden. Die Schaftlänge der Schraube sollte mindestens der Holzdicke des anzuschließenden Bauteils entsprechen.