

Solarbau – Direkte Dachhakenverschraubung

Vorteile des Tellerkopfes im Vergleich zum Senkkopf:

Besseres Dichtziehen von Verbindungen auch bei verformten Hölzern.

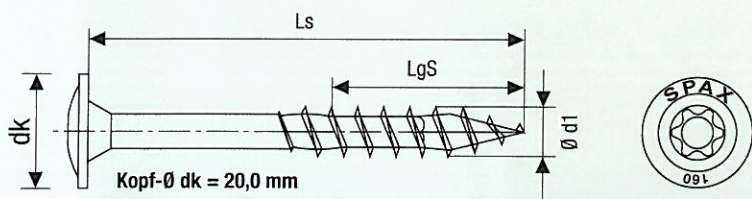
Tellerkopf garantiert höhere Kopfdurchzugskräfte (75%) und ermöglicht somit Einsparungen hinsichtlich Stückzahl und Arbeitszeit.

Einfaches Verschrauben von Stahlteilen und Blechen an Holz ohne vorheriges Ansenken des Bohrloches.

Verbesserte Einspannwirkung des Kopfes bei Verschraubung dünner Bleche.



SPAX® Tellerkopf T-STAR plus T40 Standardgewindelänge



Abmessungen [mm]			Verpackungseinheiten [Stück]	Artikelnummer
Gewinde-Ø d ₁	Gesamtlänge L _s	Standardgewindelänge L _{gS}	SPAX® BOX	
	80	70		50
8,0	100	80	50	0257000801005
	120	80	50	0257000801205
	140	80	50	0257000801405
	mit 4CUT-Fräser			
	160	80	50	0257000801605

Anwendungsbereiche:

- Außenbereich (z. B. Carports, Spielplatzgeräte, Pergolen, Vordächer, Brücken, Brückenbeläge aus Bohlen, Balkone).
- Verschraubung von Blechen (z. B. Solar-Dachhaken).
- Sicherung zimmermannsgemäßer Holzverbindungen (z. B. Versätze).

Vorteile durch folgende Merkmale:

- **4CUT-Spitze:**
Ohne Vorbohren. Verringert wirkungsvoll die Spaltwirkung. Der Vierkant trennt die Faser.
- **Patentiertes Wellenprofil:**
Für schnelles und sicheres Verschrauben.
- **T-STAR plus:**
Sauberer Sitz des Bits T40 und bessere Führung z. B. bei Verarbeitung über Kopf.
- **4CUT-Fräser:**
Ab Schraubenlänge 160 mm mit 4CUT-Fräser. Verringert deutlich das Einschraubdrehmoment.



SPAX International GmbH & Co. KG

ALTENLOH, BRINCK & CO - GRUPPE

KÖLNER STRASSE 71-77 · D-58256 ENNEPETAU
TEL + 49-(0) 23 33-799-0 · FAX + 49-(0) 23 33-799-199
info@spax.com · www.spax.com