

**HSB-Vertriebs-GmbH**  
Kirschenwasen 20  
D-74670 Forchtenberg-Sindringen

Telefon: 0 79 48/2 91-0  
e-Mail: [info@hsb-schrauben.de](mailto:info@hsb-schrauben.de)  
web: [www.hsb-schrauben.de](http://www.hsb-schrauben.de)

---

## P r o d u k t d a t e n b l a t t

---

265

### **Dielenschrauben mit Zierkopf, TX-Antrieb, Fräsrippen und Bohrspitze | Stahl, galvanisch verzinkt, blau**

#### **Produktbeschreibung**

Bei den Dielenschrauben handelt es sich um Spanplattenschrauben mit besonderen Ausstattungsmerkmalen. Bohrspitze und Fräsrippen verhelfen zu einer problemlosen Verschraubung im Randbereich, ohne die Gefahr des Ausreißens, und sorgen gleichzeitig für ein sauberes bündiges Versenken des Schraubenkopfes ohne Spanaufstellung. Die spezielle Spitze durchbohrt dabei sogar dünnwandige Bleche (auch Edelstahl). Der schlanke 60°-Kopf lässt sich zum einen sehr leicht versenken, ist zum anderen aber auch optisch weniger auffällig. Konzipiert sind diese Schrauben vor allem für im Sichtbereich befindliche Spanplatten, MDF-Platten oder beschichtete Platten, sowie auch bei Weichhölzern und den meisten Harthölzern (nicht gerbstoffreich). Zur Montage von handelsüblichen Sockel-, Zier- und Anschlussleisten, sowie für Nut- und Federbretter können diese Dielenschrauben ebenfalls genutzt werden.

#### **Mögliche Einsatzbereiche**

Montage von Sockelleisten  
Terrassen- und Fassadenbau  
Innenausbau und Renovierungsarbeiten  
Garten- und Landschaftsbau  
Holzbau, Verarbeitung in Harthölzern  
uvm.

#### **Vorteile**

Verlustfreie Drehmomentübertragung dank TX-Antrieb  
Spezielle Schraubengeometrie mit Bohrspitze verringert Spaltwirkung im Holz  
Fräsrippen und 60°-Kopf sorgen für sauberes und leichteres Versenken  
Kein Vorbohren erforderlich

**HSB-Vertriebs-GmbH**  
 Kirschenwasen 20  
 D-74670 Forchtenberg-Sindringen

Telefon: 0 79 48/2 91-0  
 e-Mail: info@hsb-schrauben.de  
 web: www.hsb-schrauben.de

**Material**

Kohlenstoffstahl (C1022) | galvanisch verzinkt | blau

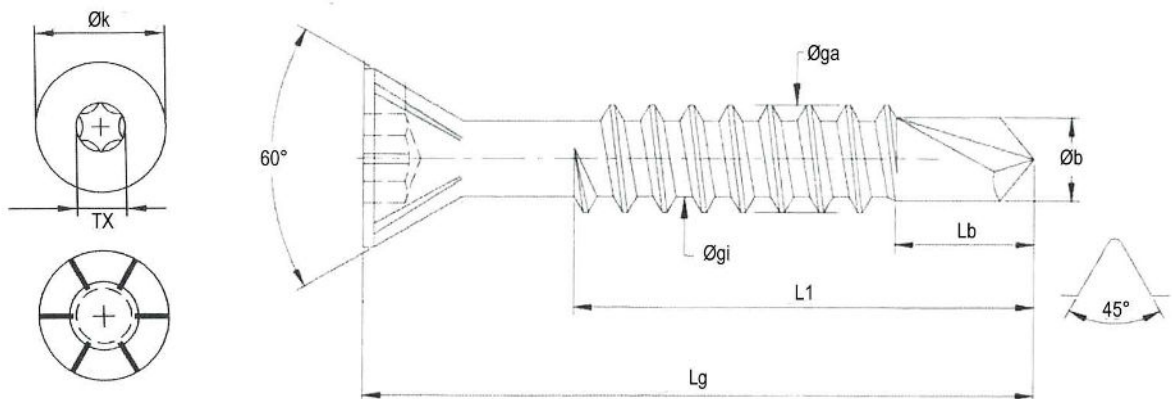
- Gemäßigte Korrosionsbeständigkeit
- Gute Beständigkeit gegen mechanische Beanspruchungen
- Einsetzbar in den Nutzungsklassen 1 und 2 nach DIN EN 1995 (Eurocode 5)
- Nicht für gerbstoffhaltige Hölzer geeignet

Nach den Vorgaben der REACH-Verordnung unterliegen die hier näher beschriebenen Erzeugnisse keinerlei Registrierungspflicht. Dies ist vor allem darauf zurückzuführen, da es sich hierbei um Erzeugnisse handelt, aus welchen, unter normalen und vernünftigerweise vorhersehbaren Verwendungsbedingungen, keine chemischen Stoffe freigesetzt werden (vgl. Art. 7 Abs. 1 der REACH-Verordnung). Zudem wird bestätigt, dass in dem hier beschriebenen Produkt keine SVHC-Stoffe in einer Massenkonzentration von über 0,1 Prozent enthalten sind.

**Erhältliche Abmessungen**

Abmessung Ø x Lg	TX	Gewinde			Bohrspitze		Kopf
		Länge L1	Øga	Øgi	Länge Lb	Øb	Øk
3,2 x 25 (-1,6 +0)	10	17,50	3,12	2,08	4,20	2,15	5,20 - 5,50
3,2 x 30 (-1,6 +0)		21,00					
3,2 x 35 (-1,6 +0)		24,50					
3,2 x 40 (-1,6 +0)		28,00					
3,2 x 50 (-1,6 +0)		35,00					
3,2 x 60 (-1,6 +0)		42,00					

(Alle Angaben in mm – geringfügige Fertigungstoleranzen möglich)



Zolltarifnummer 7318 1290

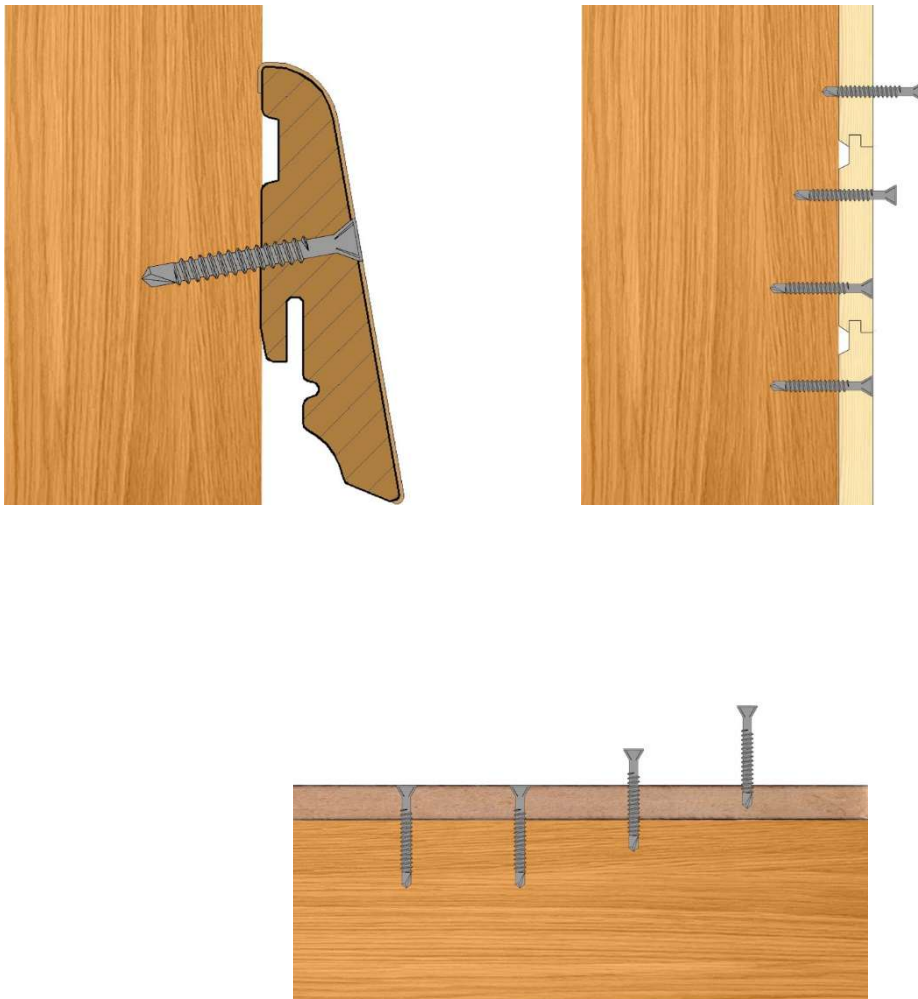
**HSB-Vertriebs-GmbH**  
Kirschenwasen 20  
D-74670 Forchtenberg-Sindringen

Telefon: 0 79 48/2 91-0  
e-Mail: [info@hsb-schrauben.de](mailto:info@hsb-schrauben.de)  
web: [www.hsb-schrauben.de](http://www.hsb-schrauben.de)

### Anwendungshinweise

Die Dielenschraube kann direkt und ohne Vorbohren durch in die zu verbindenden Werkstücke hindurch eingeschraubt und versenkt werden.

### Anwendungsbeispiele



**HSB-Vertriebs-GmbH**  
Kirschenwasen 20  
D-74670 Forchtenberg-Sindringen

Telefon: 0 79 48/2 91-0  
e-Mail: [info@hsb-schrauben.de](mailto:info@hsb-schrauben.de)  
web: [www.hsb-schrauben.de](http://www.hsb-schrauben.de)

### Wichtige Sicherheitshinweise für Kleinteile



#### **Ungeeignet für unbeaufsichtigte Nutzung durch Kinder oder unerfahrene Personen:**

Die Produkte sind nicht für den Gebrauch durch Kinder oder Personen mit eingeschränkter Wahrnehmung und/oder ohne Erfahrung bestimmt – es sei denn, dies wird in der Anleitung ausdrücklich erlaubt. Kleine Teile wie Schrauben, Muttern, Nägel, Haken und Scheiben könnten verschluckt werden – es besteht Erstickungsgefahr. Ebenso besteht Verletzungsgefahr an möglichen Spitzen oder scharfen Gewinden.

#### **Nicht für sicherheitskritische Anwendungen:**

Diese Artikel sind möglicherweise nicht für den Einsatz in Bereichen geeignet, bei denen Sicherheit höchste Priorität hat – z. B. bei Kletterausrüstungen oder lebenswichtiger Sicherungstechnik.

#### **Vor Gebrauch prüfen:**

Lesen Sie die beiliegenden Anweisungen und Produkthinweise sorgfältig durch. Nur bei fachgerechter Anwendung kann eine sichere Nutzung gewährleistet werden.

#### **Herstellerangaben beachten:**

Falls vorhanden, folgen Sie den Sicherheitsrichtlinien und Aufbauhinweisen in der Anleitung des Herstellers.

#### **Verpackungsmaterial sicher entsorgen:**

Verpackungen sind kein Spielzeug. Bewahren Sie diese außerhalb der Reichweite von Kindern und ungeeigneten Personen auf.

#### **Kleinteile verantwortungsvoll handhaben:**

Nicht alle möglichen Risiken können in der Anleitung beschrieben werden. Gehen Sie daher beim Umgang und der Montage stets mit Vorsicht vor.

Sollten Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßem Gebrauch, nicht vertraut sein, so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Service-Abteilung in Verbindung ([service@hsb-schrauben.de](mailto:service@hsb-schrauben.de)).

Sindringen, den 21.11.2024