

PRODUKTDATENBLATT

TERRASSTEC ZIERKOPF A2

PRODUKTBECHREIBUNG

Die Terrasotec Zierkopf A2 dient im Terrassenbau zur **Befestigung von Terrassendielen** auf einer Holzunterkonstruktion.

EINSATZMÖGLICHKEITEN

- Einsetzbar in den Nutzungsklassen 1 bis 3 nach DIN EN 1995 - Eurocode 5 (**A2 T3/CRCII. Geeignet für stark verschmutzte Stadt- und Industriegebiete und > 0,25 km von der Küstenlinie entfernt.**)
- Bedingt geeignet für **gerbstoffhaltige Hölzer**
- **Rostbeständig** und bedingt säurebeständig
- Gute Beständigkeit in gemäßigt aggressiven, nicht chlorhaltigen Umgebungen



NKL 1 - 3



MATERIAL

- Austenitischer Edelstahl A2



ZERTIFIZIERUNG

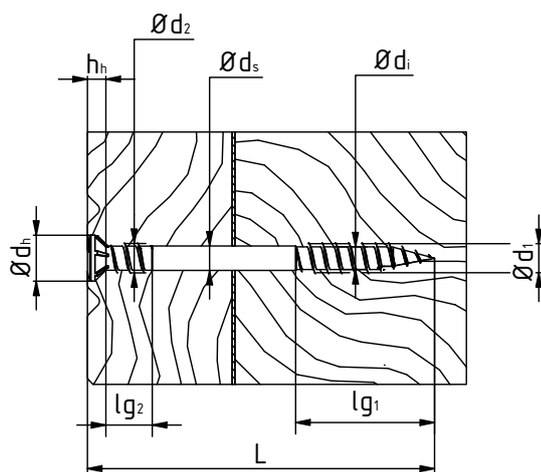
- Europäische Norm EN 14592



PRODUKTDATENBLATT

TERRASOTEC ZIERKOPF A2

TECHNISCHE INFORMATIONEN



Terrasotec Zierkopf A2

Nenn-Ø	Unter- kopf- gewinde-Ø	Gewindelänge Unterkopf- Gewinde	Kopf-Ø	Kern-Ø	Schaft-Ø	Kopf- höhe	Kopf- form	char. Zug- tragfähigkeit ¹⁾	char. Fließ- moment ¹⁾	char. Auszieh- parameter ¹⁾	char. Kopfdurch- ziehparameter ¹⁾	char. Torsions- festigkeit ¹⁾
d ₁ [mm]	d ₂ [mm]	l _{g2} [mm]	d _h [mm]	d _i [mm]	d _s [mm]	h _h [mm]	—	f _{trns,k} [kN]	M _{y,k} [Nm]	f _{ax,k} [N/mm ²]	f _{head,k} [N/mm ²]	f _{tor,k} [Nm]
5,5	5,30	8,00	8,0	3,95	4,25	3,2	ZK	5,4	4,0	11,4	12,0	5,0

¹⁾ Die Werte sind aus der DOP EN 14592 entnommen. Wir können keine Garantie für Satz- und Druckfehler übernehmen und empfehlen daher eine Überprüfung in den genannten Dokumenten.

ARTIKELTABELLE

Terrasotec Zierkopf A2

Art.-Nr.	Abmessung Ød x L [mm]	Gesamtlänge L [mm]	Gewindelänge l _g [mm]	Antrieb	VPE
975556	5,5 x 50	50	17	TX25 •	200
975556-EIMER	5,5 x 50	50	17	TX25 •	500
975557	5,5 x 60	60	24	TX25 •	200
975557-EIMER	5,5 x 60	60	24	TX25 •	500
975558	5,5 x 70	70	34	TX25 •	200
975559	5,5 x 80	80	44	TX25 •	200

Falls Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßen Gebrauch nicht vertraut sind, so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Abteilung Anwendungstechnik in Verbindung (technik@eurotec.team).