

Produktdatenblatt – Panhead TX

Produktbeschreibung

Die Eurotec Panhead TX zeichnet sich durch ein Vollgewinde sowie einen Panhead-Schraubenkopf aus.

Der Panhead (auch Rundkopf genannt) liegt bei der Montage auf dem verschraubten Material auf. So wird vermieden, dass das Material zusätzlich durch den Kopf verletzt wird. Das Vollgewinde erlaubt im Gegensatz zu vergleichbaren Teilgewindeschrauben höhere Ausziehkräfte. Sie eignen sich besonders für Verbindungen im Möbelbau, vorzugsweise in Kombination mit einem Dübel.



Material

- Stahl blau verzinkt

Vorteile/Eigenschaften

- Der Panhead schützt das Obermaterial vor zusätzlichen Schäden.
- Das Vollgewinde sorgt für höhere Auszugswerte.
- Auch für dünne Beschläge mit Durchgangsloch geeignet

Artikeltabelle

Panhead TX			
Art.-Nr.	Abmessung [mm]	Antrieb	VPE
111157	3,0 x 17	TX10 ◯	1000
111158	3,0 x 20	TX10 ◯	1000
111159	3,0 x 25	TX10 ◯	1000
111160	3,0 x 30	TX10 ◯	1000
904523	3,5 x 16	TX15 •	1000
111164	3,5 x 20	TX15 •	1000
111165	3,5 x 25	TX15 •	1000
111166	3,5 x 30	TX15 •	1000

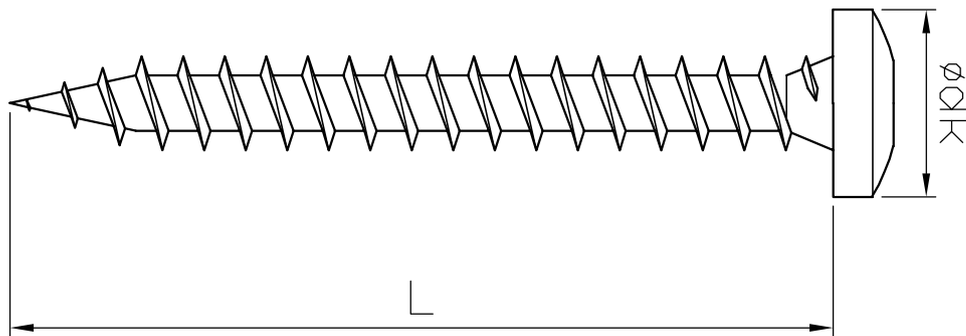
Seite 1 von 3

Produktdatenblatt – Panhead TX

Panhead TX			
Art.-Nr.	Abmessung [mm]	Antrieb	VPE
111167	3,5 x 35	TX15 ●	1000
111168	3,5 x 40	TX15 ●	1000
900033	4,0 x 16	TX20 ●	500
944777	4,0 x 20	TX20 ●	500
900034	4,0 x 25	TX20 ●	500
900035	4,0 x 30	TX20 ●	500
944808	4,0 x 35	TX20 ●	500
900036	4,0 x 40	TX20 ●	500
944809	4,0 x 45	TX20 ●	500
900037	4,0 x 50	TX20 ●	500
111186	4,5 x 20	TX25 ●	1000
111187	4,5 x 25	TX25 ●	1000
111188	4,5 x 30	TX25 ●	1000
111189	4,5 x 35	TX25 ●	1000
111190	4,5 x 40	TX25 ●	500
111191	4,5 x 45	TX25 ●	500
111192	4,5 x 50	TX25 ●	500
111198	5,0 x 17	TX25 ●	500
111199	5,0 x 20	TX25 ●	500
111200	5,0 x 25	TX25 ●	500
111201	5,0 x 30	TX25 ●	500
111202	5,0 x 35	TX25 ●	500
111203	5,0 x 40	TX25 ●	200
111204	5,0 x 45	TX25 ●	200
111205	5,0 x 50	TX25 ●	200
111206	5,0 x 60	TX25 ●	200
111211	6,0 x 40	TX25 ●	200
111212	6,0 x 50	TX25 ●	200
111213	6,0 x 60	TX25 ●	200
111234	6,0 x 80	TX25 ●	200

Produktdatenblatt – Panhead TX

Zeichnung



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).