

Bohrschrauben



Art. 7504 W

für Faserzement-Wellplatten, SW 8,
 aus Vergütungsstahl, organisch beschichtet mit Pilzdichtung, Dichtungselement bestehend aus
 Unterlegscheibe 22 mm Edelstahl und Spezialdichtung aus EPDM.
 Anwendungsbereiche: Befestigung von Faserzement-Wellplatten auf Holzunterkonstruktionen.

Abmessung	Best.-Nr. Zink	VE	
6,5 X 130	291750	100	max. Bohrleistung: Holz

Kein ständiger Lagerartikel, kurzfristig lieferbar !

4

Bohrschrauben



Art. 7504 W

für Faserzement-Wellplatten, SW 8, galv. verzinkt
 aus Vergütungsstahl, organisch beschichtet mit Pilzdichtung, Dichtungselement bestehend aus
 Unterlegscheibe 22 mm Edelstahl und Spezialdichtung aus EPDM.
 Anwendungsbereiche: Befestigung von Faserzement-Wellplatten auf Stahlunterkonstruktionen.

Abmessung	Best.-Nr.	max. Bohrleistung in mm	VE
6,3 X 105	291700	5	100
6,3 X 125	291702	5	100
6,3 X 145	291704	5	100
6,3 X 175	291706	5	100
6,3 X 200	291708	5	100

Kein ständiger Lagerartikel, kurzfristig lieferbar !



Unser modernes Bürogebäude mit der ca. 10 Meter hohen
 angrenzenden Lagerhalle. Über 17.000 Artikel werden hier gelagert,
 damit wir Sie innerhalb von 24 Stunden beliefern können.