



Zentrierplatte 8, verzinkt

Bestellnummer: ZP8

Material: St

Oberfläche: verzinkt

M = 25 Nm

m = 11.0 g

Zentrierplatten ermöglichen hochbelastbare, rechtwinkelige und kraftschlüssige Verbindungen. Die Zentrierplatte gewährt eine optimale Kräfteinleitung und sichert die Verbindung gegen Verdrehen. Für die Montage ist eine Versorgungsbohrung $D = 7,0$ mm und eine Gewindebohrung M8 ins Kernloch erforderlich. Das Bohrmaß für die erforderliche Bohrung beträgt dabei 20,0 mm von der Außenseite der Profilkante.