

## TTS.POST1.1002 Magnetsäule



Artikelnummer: TTSP0ST11002  
GTIN: 4050369056541  
Verpackungseinheit: 1 Stück  
Gewicht inkl. Verpackung: 0,00 kg

### Highlights

Die Magnetsäule TTS.POST1.1002 kann mittels eines starken Neodym Magneten frei auf dem OT platziert werden, sofern der OT eine magnetische Oberfläche besitzt. Sie hat eine Gesamthöhe von 309 mm. Maximal 3 Laserschutzplatten (TTS.M7P06.100x) mit einer Höhe von 306mm können von ihr gehalten werden, so dass eine große Vielzahl von Aufbaumöglichkeiten entsteht. Eine Kunststoffkappe am oberen Ende minimiert das Verletzungsrisiko.

<b>EIGENSCHAFTEN:</b>	bis zu 3 Module einschiebbar, stabiler Stand
<b>FARBE:</b>	schwarz
<b>NORMEN:</b>	EN 60825-4
<b>SCHUTZBEREICH:</b>	Nahes Infrarot, Infrarot