



### York Mills Brücke Toronto, Kanada



#### Daten

Maximales Gewicht: 2'000 t  
Abstützhöhen: 2 - 8 m

#### Eingesetzte Geräte

MegaSteel Material: 77 t

#### Beschreibung

Im Rahmen nötiger Wartungsarbeiten wurden bei der York Milles Road Bridge die Auflager ausgetauscht.

Ohne Sperrung der Brücke konnten die Lager gewechselt werden. Temporäre, um die Betonpfeiler gebaute MegaSteel-Stützen, übernahmen die Last von Brücke und Verkehr.

