SKY-BRIDGE



i

INFORMATION

Die solide und sichere Verbindung vom Terrain zum Baukörper. Der Baustellenzugang Sky-Bridge ist mit einem Gitterrost ausgebildet und ersetzt zeitaufwendige und unsichere Holzkonstruktionen. Mit dem Verbindungsstück können zwei Sky-Bridge zu einem 10 m langen Baustellenzugang verbunden werden. Die Grabenbrücke Sky-Bridge kann dank den vier Kranösen einfach versetzt werden.

- VORTEILE

- Lauffläche rutschfester Gitterrost
- verzinkte Konstruktion
- als Seitenschutz können alle herkömmlichen Pfosten von MBT verwendet werden
- Tragkraft 5 kN/m²



Weitere Fotos, Infos und Bedienungsanleitung unter www.mbt.swiss/133



Sky-Bridge als Baustellenzugang

LIEFERPROGRAMM / SPEZIFIKATIONEN

Art. Nr.	Bezeichnung	Länge	Breite	Gewicht
5020	Sky-Bridge Grabenbrücke 5.0 m x 1.0 m inkl. Seitenschutz	5.00 m	1.00 m	267 kg
5021	Sky-Bridge Grabenbrücke 4.0 m x 1.0 m inkl. Seitenschutz	4.00 m	1.00 m	211 kg
5022	Sky-Bridge Grabenbrücke 2.5 m x 1.0 m inkl. Seitenschutz	2.50 m	1.00 m	158 kg
5025	Verbindungsstück um zwei Grabenbrücken 5 m zu verbinden			68 kg



Sky-Bridge gekoppelt mit Überspannung zur Überbrückung von 10.0 m



ABSCHALUNG SICHERHEIT FIXATION Mägert G&C Bautechnik AG www.mbt-bautechnik.ch +41 (0)41 610 85 53 info@mbt-bautechnik.ch



Sky-Bride in Kombination mit einem Gerüst (Überbrückung 10.0m)



Sky-Bridge im Einsatz als Baustellenzugang



