

Bauschuttrutsche

07
S3

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Die Rutsche ohne Grenzen

- Bauschuttrutsche
- Öffnung des Einfülltrichters 76 cm
- Verschleißersatz ermöglicht abrupte Richtungsänderungen
- Ausgestattet mit einer internen Verschleißrippe für eine lange Lebensdauer
- Dicke der Wand 6 mm



Eigenschaften:



GEDA-Bauschuttrutschen bieten ein hochwertiges Schuttrutschensystem. Verschiedene Arten von Stützen ermöglichen die Montage auf jeder Unterkonstruktion, um effizient und schnell in der Montage zu sein.

Die verschiedenen Zubehörteile wie die Staubschutzhaube, der Ladetrichter für Zwischenböden und Verschleißsätze können auch in einer Altstadt, wo oft die Gefahr der Verschmutzung der an die Baustelle angrenzenden Straßen und Geschäfte besteht, eine hervorragende Lösung bieten.

Technisches Datenblatt

Produkt	GEDA Comfort	Verschleißersatz
Artikel	GD1920	GD1919
Gewicht	12,0 kg/Stk.	8,0 kg/Stk.
Länge	1,1 m	-
Wand dicke	6 mm	-
Zubehör	Doppelhaken für schnelle und sichere Befestigung	-

Bauschuttrutsche Zubehör

07

S3



Einfülltrichter

Der Bauschutt kann mit der Schubkarre direkt in die Rutsche entleert werden, so dass kein Material verschüttet wird.

Art. GD08922 - Öffnung 76 cm - Gewicht 8,5 kg/Stk.



Rutschenabzweig

Er ermöglicht das Abladen von Schutt auch aus verschiedenen Stockwerken des Gebäudes. Er ist mit verzinkten Stahlhaken und Ketten für die Verbindung mit der darüber liegenden Rutsche ausgestattet.

Art. GD1922 - Öffnung 60 cm - Gewicht 10 kg/Stk.



Rutschenrahmen

Die Rutschenrahmen werden bei Bau- oder Sanierungsarbeiten mit Gerüsten eingesetzt. Der Befestigungsrahmen ermöglicht es, die Rutsche mit Klammern an der Brücke zu befestigen.

Art. GD1904 - Gewicht 15 kg/Stk.



Satz Brüstungsklammern

In Kombination mit dem Befestigungsrahmen ermöglicht dieser die Montage an Wänden, Fenster usw.

Art. GD1902 - Öffnung max. 40 cm - Gewicht 21 kg/Stk.

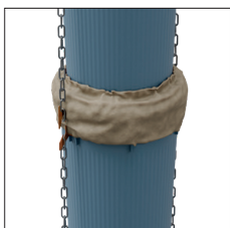


Handwinde

Die Handwinde ist ein praktisches Zubehör zum Anheben einzelner Fördererelemente.

Art. GD1907/GD1908 - Seillänge 21 m - 41 m

Gewicht 26 kg/Stk. - 33 kg/Stk.



Staubschutzhaube

Die Staubschutzhaube wird über die Anschlussstellen der Fördererelemente und über den Zwischentrichter gestülpt, um ein Austreten von Staub zu verhindern.

Art. GD1909 Staubschutzhaube / Art. GD1913 Staubmanschette



Container-Abdeckplane

Es ist auch eine Container-Abdeckplane (6 x 3 m) erhältlich, die das Eindringen von Staub und Schmutz in den Endcontainer verhindert.

Art. GD1917