Datenblatt/ datasheet





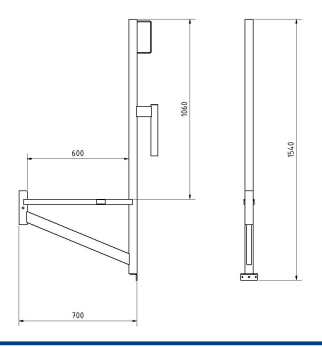
Artikelnummer/Itemnumber: 11295

Tarifnummer Export: 73084000 | Frachtkategorie: B

Betonierkonsole



Concreting bracket



Artikelbeschreibung:

Betonierkonsole

zum sicheren Arbeiten an der Wandoberkante sowie am Deckenrand

. Bei einem maximalen Konsolabstand von 2,0 m und einer Belagbreite von 0,60 m darf das Gerüst bis zur Lastklasse 2 (1,5 kN/m2) eingesetzt werden, sorgt für sicheren Stand beim

Einfüllen des Betons

gefährliches Stehen oder Laufen auf der Betonkante entfällt, schneller und

einfacher Auf- und Abbau Befestigung ohne einbetonierte Anker möglich

Verwendungszweck:

Ermöglicht sicheres Arbeiten an Wandoberkante oder am Deckenrand

Technische Daten:

Gewicht: 12,25 kg/St

Material: S235 JR

Oberfläche: Lackiert

item description:

Concreting bracket

for safe working on the upper edge of the wall as well as on the edge of the slab

with a maximum bracket spacing of

2.0 m and a deck width of 0.60 m, the scaffold may be used up to load class 2

(1.5 kN/m2). Ensures safe footing when pouring the concrete dángerous standing

or walking on the concrete edge is eliminated easy and fix assembling fixing possible without anchors set in concrete concreting bracket to be combined with gu ard-railing post part no. 11277VG incl. boards part no. 103125 for fall protection

designated purpose:

Enables safe working at the top of the wall or at the edge of the ceiling

technical specifications:

weight: 12,25 kg/pc

maerial: S235 JR

surface: painted

All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.

^{*}Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen leidglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oa. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung. *All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like.