

Türflügel-Montage-Kipptisch RU-TMK-W

Der Türflügel-Montage-Kipptisch RU-TMK mit vertikaler 180° Wendeeinrichtung

Der ideale Arbeitsplatz für schwere Elemente die an der Innen- und Außenseite horizontal oder vertikal bearbeitet werden.

Zum Wenden von der Innen- zur Außenseite wird das Element von horizontal in die vertikale Stellung 83° gekippt. An den pneumatischen Spanneinheiten positioniert und geklemmt. Die Rollenbahn mit dem gespannten Element ausgezogen, um 180° gedreht und dann in die Ausgangsstellung zurück geschoben, die Spanner gelöst, das Element an den Auflageholmen positioniert.

Ausstattung:

- Kipptisch mit pneum. Kippeinrichtung.
- Tragkraft 150 kg.
- 2 manuell in der Höhe verstellbare 1200mm lange Auflageholme, die wahlweise mit Filz-, Bürsten- oder Gummileisten belegt sind.
- Im Bereich der Rollenbahn befinden sich 2 Tragplatten welche in horizontaler Stellung abgeschwenkt werden können.
- Vertikale Wendeeinrichtung bestehend aus einer Rollenbahn mit 180° Dreheinrichtung, links und rechts je einer stabilen Teleskopführung
- Spanneinheit besteht aus 2 Paar horizontal angeordneten Spannzylindern im Bereich der Rollenbahn
- Seitlich, eine in der Höhe verstellbare pneumatische Spanneinheit für Elementstärken von 50-120mm.



Typ	Bestell-Nr.	Abmessungen Arbeitsplattform	Tragkraft
RU-TMK-W Haustüren-Montage-Kipptisch Auflageholme ausziehbar von 1200 -2000 mm	9610001 7001	2600 x 1200 mm	150 kg