

Übersicht Vakuumheber für die Fensterproduktion



Der Vakuumheber 7005-MD1/E – MonoPort

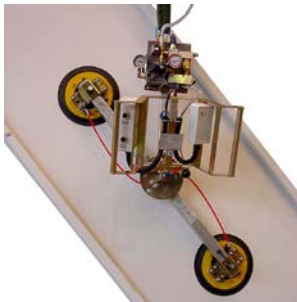
1-Kreis-Vakuumheber

Tragfähigkeit: max. 150 kg innerbetrieblich

Drehen manuell um max. +/- 360°



Einsatz-Video



Der Vakuumheber 7005-AD/E

1-Kreis-Vakuumheber

Tragfähigkeit: max. 250 kg innerbetrieblich

Drehen manuell um max. +/- 360°



Einsatz-Video



Der Vakuumheber 7005-D43 SO04/E

1-Kreis-Vakuumheber

Tragfähigkeit: max. 400 kg innerbetrieblich

Drehen manuell um max. +/- 360°



Einsatz-Fotos



Der Vakuumheber 7005-ADrk4/E

1-Kreis-Vakuumheber

Tragfähigkeit: max. 400 kg innerbetrieblich

Drehen manuell um max. +/- 360°



Einsatz-Video



Der Vakuumheber 7025-MD4-2/E

1-Kreis-Vakuumheber

Tragfähigkeit: max. 250 kg innerbetrieblich

Drehen pneumatisch um max. 90°



Einsatz-Video



Der Vakuumheber 7025-MD4/E

1-Kreis-Vakuumheber

Tragfähigkeit: max. 400 kg innerbetrieblich

Drehen pneumatisch um max. 90°



Der Vakuumheber 7025-MD10/E

1-Kreis-Vakuumheber

Tragfähigkeit: max. 240 kg innerbetrieblich

Drehen pneumatisch um max. 90°



Der Vakuumheber 7025-MDmS4-2/E

1-Kreis-Vakuumheber

Tragfähigkeit: max. 250 kg innerbetrieblich

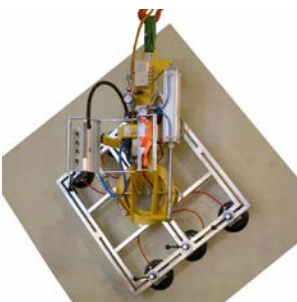
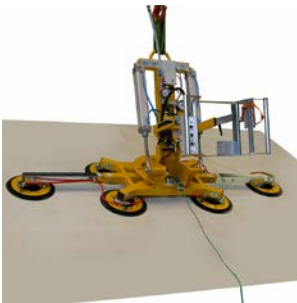
Drehen manuell um max. +/-360°

Schwenken pneumatisch um max. 90°



Einsatz-Fotos

Übersicht Vakuumheber für die Fensterproduktion



Der Vakuumheber 7025-MDmS4/E

1-Kreis-Vakuumheber

Tragfähigkeit: max. 400 kg innerbetrieblich

Drehen manuell um max. +/-360°

Schwenken pneumatisch um max. 90°

Der Vakuumheber 7025-MDS4-2/E

1-Kreis-Vakuumheber

Tragfähigkeit: max. 250 kg innerbetrieblich

Drehen pneumatisch um max. 90°

Schwenken pneumatisch um max. 90°

Der Vakuumheber 7025-MDS4/E

1-Kreis-Vakuumheber

Tragfähigkeit: max. 400 kg innerbetrieblich

Drehen pneumatisch um max. 90°

Schwenken pneumatisch um max. 90°



Abnahmetest



Einsatz-Fotos

Der Vakuumheber 7025-MDS SO04/E

1-Kreis-Vakuumheber

Tragfähigkeit: max. 400 kg innerbetrieblich

Drehen pneumatisch um max. 90°

Schwenken pneumatisch um max. 90°



Einsatz-Fotos



Der Vakuumheber 7025-MDS8/E

1-Kreis-Vakuumheber

Tragfähigkeit: max. 400 kg innerbetrieblich

Drehen pneumatisch um max. 90°

Schwenken pneumatisch um max. 90°

Der Vakuumheber 7005-BF-2013/E

1-Kreis-Vakuumheber

Tragfähigkeit: max. 250 kg innerbetrieblich



Belastungstest

Der Vakuumheber 7001-AD/E

1-Kreis-Vakuumheber

Tragfähigkeit: max. 250 kg innerbetrieblich

Drehen manuell um max. +/- 360°

Der Vakuumheber 7001-D33

1-Kreis-Vakuumheber

Tragfähigkeit: max. 300 kg innerbetrieblich

Drehen manuell um max. +/- 360°

Der Vakuumheber 7001-D43 SO04

1-Kreis-Vakuumheber

Tragfähigkeit: max. 400 kg innerbetrieblich

Drehen manuell um max. +/- 360°

