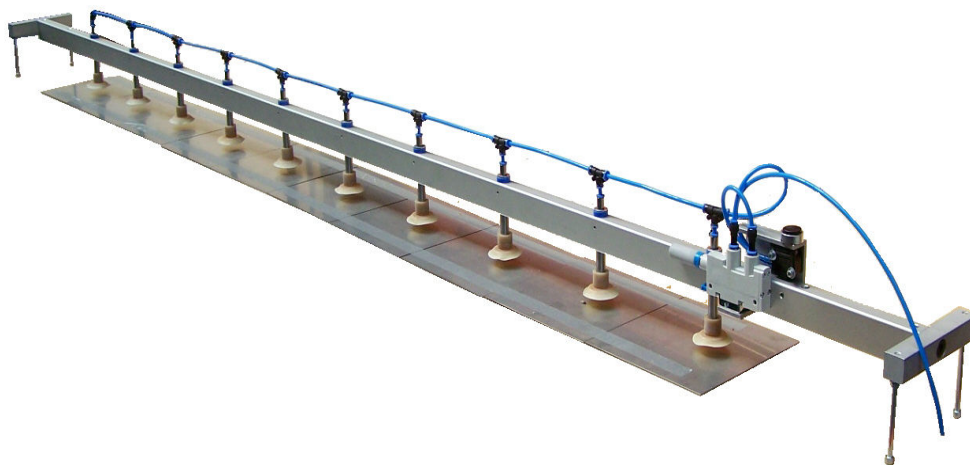


Handlingbalken und Stringbox für manuelles Solarzellen-Handling



- *sicherer Transport und Handling von Zellen und Strings*
- *für 1- oder 2-Personenbedienung*
- *für Links- und Rechtshänder*

Systembeschreibung

Handlingbalken



Mit dem Handlingbalken können Strings mit Solarzellen einfach und sicher bewegt werden, sei es zur Entnahme aus einer kompletten Matrix oder zum manuellen Auflegen auf das Panel.

Griffe an den Enden sowie in der Mitte erlauben das Handling als Einzelperson (für Rechts- und Linkshänder geeignet) oder mit 2 Personen zum präzisen Auflegen in eine Matrix hinein.

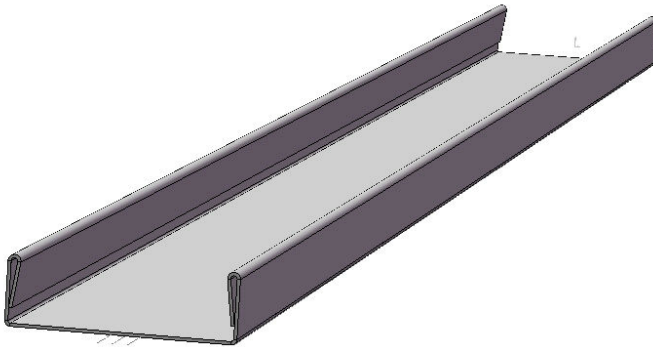
Handlingsgbalken

SH-HB5-12 für Handlingbalken String mit 12 Zellen 125x125

SH-HB6-10 für Handlingbalken String mit 10 Zellen 156x156

SH-HB6-08 für Handlingbalken String mit 8 Zellen 156x156

String-Box



Mit den Stringboxen können mehrere Strings zwischen den Stationen transportiert werden, z.B. Strings vom Stringer zum LayUp. Je nach Fertigungskonzept gibt es V-Boxen und U-Boxen. Index-Bohrungen erlauben die verdrehsichere Positionierung in den Bearbeitungsmaschinen.

Stringbox

SH-SB5-12 für Stringbox String mit 12 Zellen 125x125

SH-SB6-10 für Stringbox String mit 10 Zellen 156x156

SH-SB6-08 für Stringbox String mit 8 Zellen 156x156

