

Multi-Achsen-Ständer für LynxEVO



- ohne Basisplatte
- Präzise und robust, ideal für industrielle Anwendungen, bei denen eine möglichst große Arbeitsfläche vonnöten ist
- Mehr Freiraum zur Inspektion großer Teile (max. Ausladung: 439 mm)
- Integrierte Gasfeder erlaubt die Höhenverstellung mit Gegengewicht für eine schnelle und mühelose Bedienung.
- Einfacher Wechsel zwischen hohen und flachen Objekten
- Gewicht netto: 26,6 kg
- Gewicht brutto: 30,8 kg
- Höhe (ohne Plattformbasis): 695 mm max.

Artikel-Nr. **WL41534**

Modell **EVB021**

Products for the electronic industry



Hersteller	VISION
Hersteller-Artikel-Nr.	EVB021
GPSR Herstellerdaten	VISION Engineering Ltd., Anton-Pendele-Straße 3 DE-82275 Emmering www.visioneng.de
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Inkl. Batterie	nein
ESD gerecht	nein