

## Produktübersicht - Lünettenmodelle bei

Merkmale:

- Armrückzug für senkrechtes Beladen
- Festes oder nachlaufendes Abstützen
- Horizontale und vertikale Feinjustierung
- Visible Zero – Nullstellung der Feinjustierung
- Oberer Arm für Meßkopf-Freistellung möglich
- Halter für Endlageüberwachung
- Anbauleiste unten
- Seitlich montierter Zylinder

\*\*\* siehe Datenblatt für modellspezifische Merkmale\*\*\*



### Modelle mit direkt montierten Verschleißplatten

Modell		GR-081	GC28601A	GC29222Y	GR-3520V	GR-6030V
Spannbereich gesamt	mm	1 – 8**	2.5 – 15**	2 – 27	15 – 35	20 - 60
Satz 1		1 – 3	2.5 – 8	2 – 7	15 – 30	20 - 50
Satz 2		2.5 - 8	5 – 10.5	7 – 27	20 - 35	30 - 60
Satz 3				4 – 21		

\*\* Haltekräfte für light-duty Anwendungen ausgelegt

### Modelle mit zusätzlichen Spannbacken

Model		GR-055V	GR-115V	GR-320V-W
Max. Spanndurchmesser	mm	40	60	90
Backensatz 1		10 – 20	15 – 30	10 – 30
Backensatz 2		20 – 30	30 – 45	30 – 50
Backensatz 3			30 - 40	45 - 60
Backensatz 4				50 - 70
				70 – 90

### Modelle mit zusätzlichen Spannbacken

Modell		GC26345A	GC32363A	GC32615A
Max. Spanndurchmesser	mm	120	150	210
Backensatz 1	mm	30 – 60	30 – 70	30 – 90
Backensatz 2	mm	60 – 90	70 – 110	90 – 150
Backensatz 2	mm		90 - 120	110 – 150
				150 - 210

Bitte kontaktieren Sie [sales@arobotech](mailto:sales@arobotech) für Fragen zu

- Modellauswahl
- Anwendungsbewertung
- Sondermodelle
- 3D-Zeichnungen
- Zubehör
- Maschineneinbindung
- Modifikationen
- Sondermerkmale
- Unterbau
- Ersatzteile