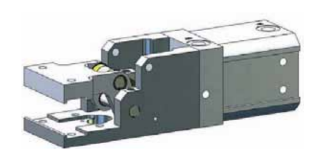




#### Serie 84L3-2 Produkt bersicht

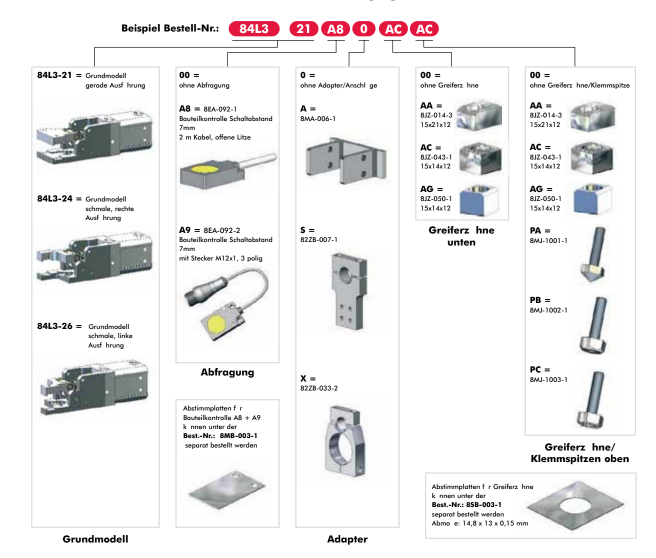


#### Einsatz:

Greifen, Halten, Einlegen, Entnehmen und Transportieren von Blechen und anderen teilen vorwiegend im Pressenbereich oder anderen Vorrichtungen und Handlingsystemen.

#### Konstruktive Merkmale:

- Kompakter modularer Aufbau
- Austauschbar in den Anbindungen mit Modell 84A3-3
- Befestigungsfl chen seitlich und stirnseitig
- Schnelle Greifbewegung
- Hohe Klemmkraft
- Abfragungen nachr stbar





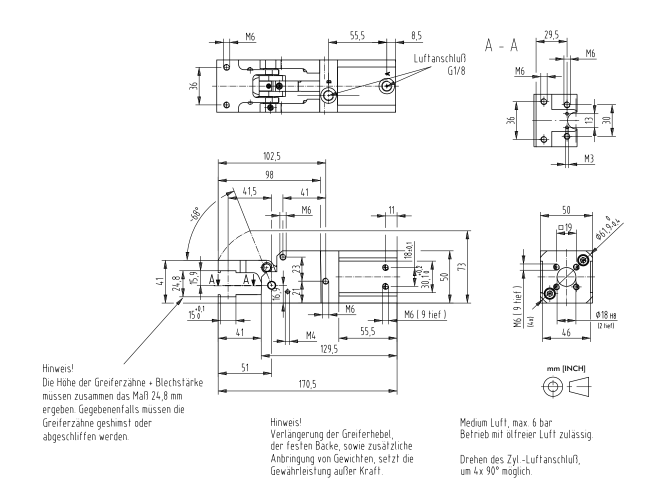


### Serie 84L3-2 Technische Informationen, Abmessungen



#### 84L3-210000000

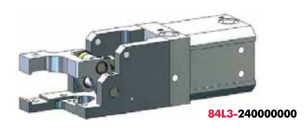
Modell	Klemmkraft bei 5 bar N [lbs]	Kolben- Ø mm [in]	Luftverbrauch per Doppelhub bei 5 bar dm³ [ft³]	Gewicht ~ Kg [lbs]	Min. Öffnungsge- schwindigkeit sec.	Min. Schließgeschwin- digkeit sec.
84L3-21	135 [30]	32 [1.26]	0,3 [4]	0,8 [1.76]	0,2	0,2



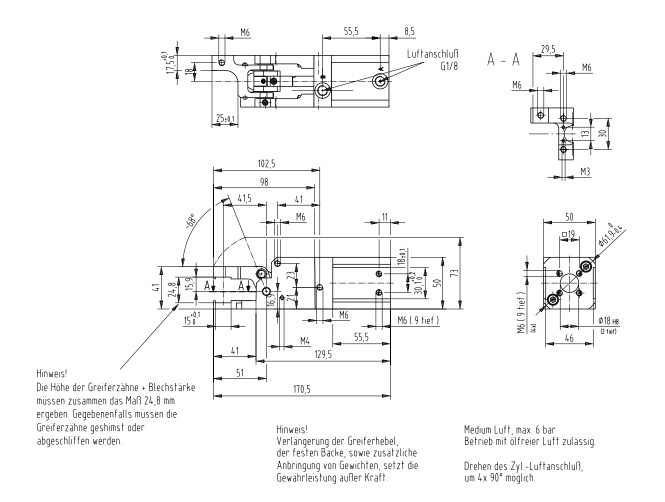




## Serie 84L3-2 Technische Informationen, Abmessungen



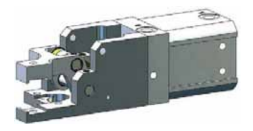
Modell	Klemmkraft bei 5 bar N [lbs]	Kolben- Ø mm [in]	Luftverbrauch per Doppelhub bei 5 bar dm³ [ft³]	Gewicht ~ Kg [lbs]	Min. Öffnungsge- schwindigkeit sec.	Min. Schließgeschwin- digkeit sec.
84L3-24	135 [30]	32 [1.26]	0,3 [4]	0,75 [1.65]	0,2	0,2





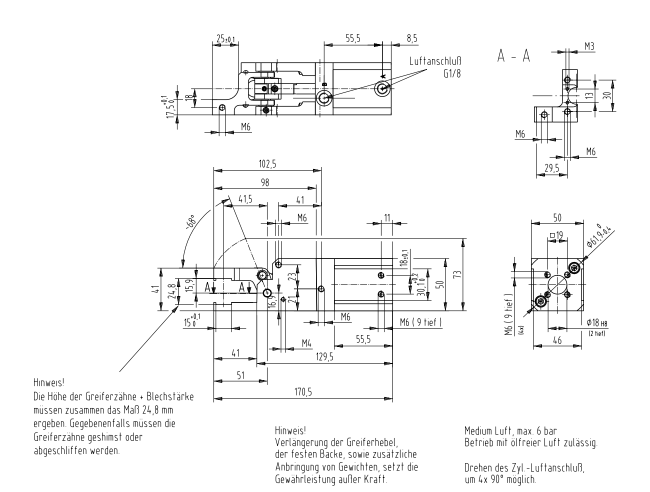


### Serie 84L3-2 Technische Informationen, Abmessungen



#### 84L3-260000000

Modell	Klemmkraft bei 5 bar N [lbs]	Kolben- Ø mm [in]	Luftverbrauch per Doppelhub bei 5 bar dm³ [ft³]	Gewicht ~ Kg [lbs]	Min. Öffnungsge- schwindigkeit sec.	Min. Schließgeschwin- digkeit sec.
84L3-26	135 [30]	32 [1.26]	0,3 [4]	0,75 [1.65]	0,2	0,2



mm [INCH]