

konstruktions praxis

Februar 2019

SPEZIAL

ALLES, WAS DER KONSTRUKTEUR BRAUCHT

34

MECHANIK - KONSTRUKTIONSBAUTEILE

2.2019

Platz sparen mit 12°-Grad-Neigung

INDUSTRIESCHUBLADE Für schlanke Steuer- und Terminalgehäuse, bei denen die Tastatur nicht ständig zugänglich sein muss, bietet Tastaturen.com eine Schublade mit ergonomischer Gestaltung an: Der Auszug ist um 12° Grad geneigt und soll für den Anwender einen angenehmen Eingabewinkel schaffen. Der breite Griff liegt dabei in einer Flucht mit der Tastatur und dient gleichzeitig als praktische, und vor allem für den Handballen ergonomische Auflage. Mit den Maßen von 19 Zoll, 2 HE und 150 mm Einbauteile-



BILD: CEBE

fe findet sie selbst in engen Schaltschränken Platz. Die Industrieschublade ist aus verzinktem Stahlblech gefertigt, die Frontblende aus natur-eloxiertem Aluminium mit einer Fase von 45° Grad. (1b)

www.tastaturen.com