

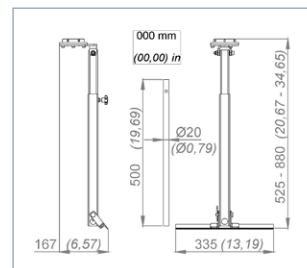
DREHMOMENTSTÜTZEN BASE

2/3

➤ FUSSBELASTETE DREHMOMENTSTÜTZE BA

Diese Momentstütze muß nirgends befestigt werden. Durch stehen auf der Querstange wird das Drehmoment abgefangen - einfach und sicher.

Bezeichnung	Gewicht (kg)	max. Drehmoment Nm
BA002	2.5	350



Beispiel: Drehmomentstütze an einem schwer zugänglichem Ventil.



Beispiel: Drehmomentstütze an einer Einbaugarnitur.

➤ STANDFUSS SE001 ZUM FESTKLEMMEN AM KANALSCHACHT

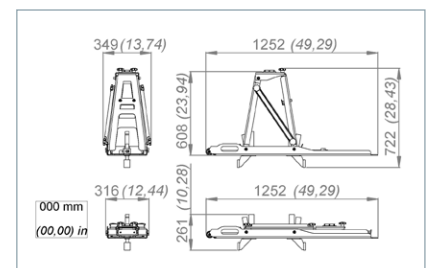
Der faltbare, leichte Standfuß SE für den Einsatz z.B. in der Wasserversorgung. Dieser wird am Kanalschacht festgeklemmt und die Armatur dann mit der Teleskopverlängerung EB001 bedient.

Bezeichnung	Gewicht (kg)	max. Drehmoment Nm
SE001	13.5	350

Zwei Rollen erleichtern den Transport des Standfußes, der in **wenigen Minuten** nach dem anziehen einiger Schrauben betriebsbereit ist.

Der Standfuß und nicht der Bediener **trägt nun den Ventiltrieb.**

Es ist das perfekte Werkzeug für Arbeiten an der Wasser- oder Gasversorgung.



WICHTIG

Beachten Sie unbedingt alle Hinweise der Betriebsanleitung, um Verletzungen und Schäden zu vermeiden !