

DREHMOMENTSTÜTZEN BR BA

1/3

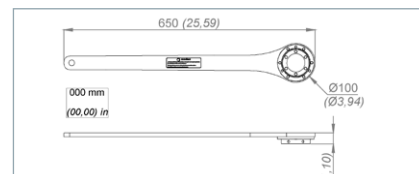
Um absolute Bediener-sicherheit und ein angenehmes arbeiten zu gewährleisten, gehört zu jedem moddec Ventiltrieb eine Drehmomentstütze. Diese Momentstützen gibt es in verschiedenen Ausführungen, jeweils dem Einsatzfall angepaßt. Jede Ausführung kann bei allen Ventiltrieben eingesetzt werden, denn alle Anschlüsse sind identisch.

EINFACH UND DOPPELT WIRKENDE DREHMOMENTSTÜTZEN

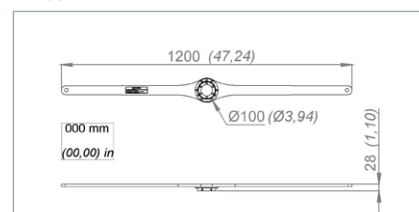
Zu jedem moddec Ventiltrieb gehört eine **Drehmomentstütze**, mit welcher das vom Ventiltrieb erzeugte Drehmoment abgefangen wird. Ein Spanngurt wird an einem Ende der Drehmomentstütze eingehängt, während das andere Ende des Gurts an einem geeigneten Fixpunkt befestigt wird. Momentstütze und Gurt sollten dabei einen Winkel von 90° bilden.

Der Ventiltrieb darf nur betrieben werden, wenn der Spanngurt korrekt eingehängt und sicher befestigt ist.

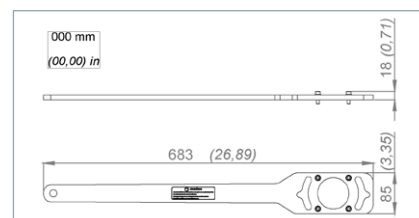
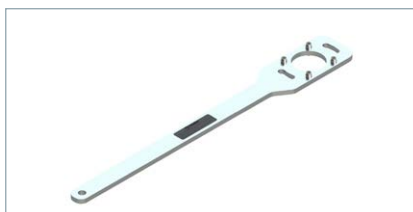
Bezeichnung	Gewicht (kg)	max. Drehmoment Nm
BR001	1,0	900
BR002	1,6	900
BR003	0,8	900



BR001



BR002



BR003

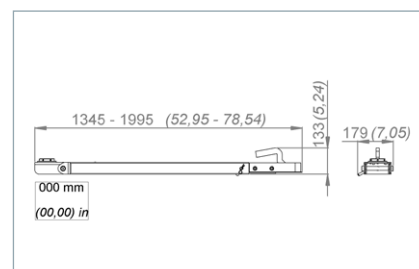
DREHMOMENTSTÜTZE ZUM ANBAU AN ANHÄNGERKUPPLUNG

Diese Teleskop Drehmomentstütze verbindet den Ventiltrieb mit einer Anhängerkupplung. Der Einsatzfall sind arbeiten auf der Straße um Einbauarmaturen anzutreiben.

Bezeichnung	Gewicht (kg)	max. Drehmoment Nm
BA001	12.3	900



BA001



WICHTIG

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