

Präzise Kalibrierung von Handschraubern und Einbauschraubern:

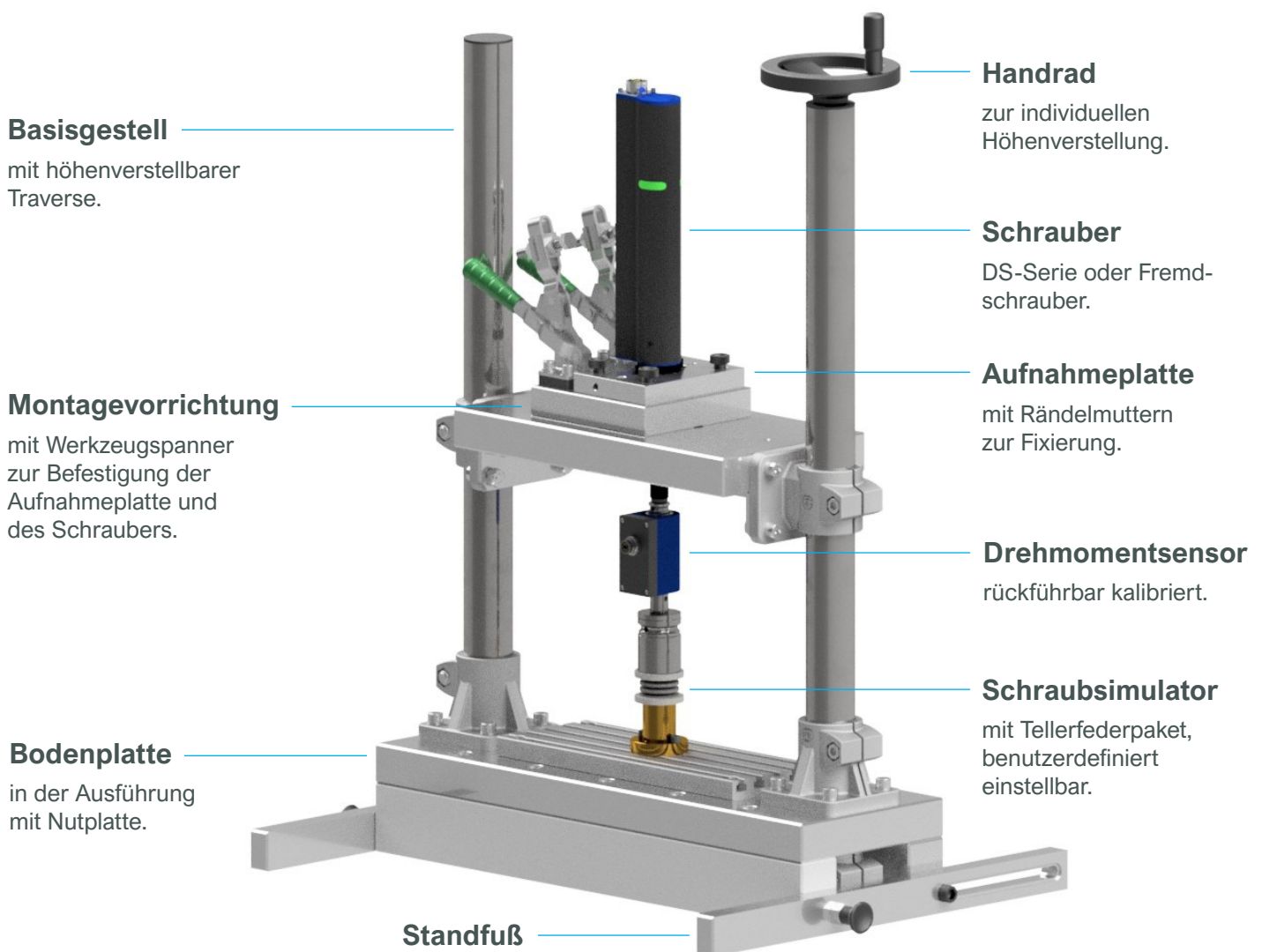
Unser mobiler Prüfstand bietet maximale Flexibilität.

Die robuste Konstruktion unseres Kalibrierprüfstands bietet eine optimale Lösung für die exakte Überprüfung und Kalibrierung von Schraubern mit einem Drehmoment von bis zu 500 Nm.

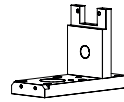
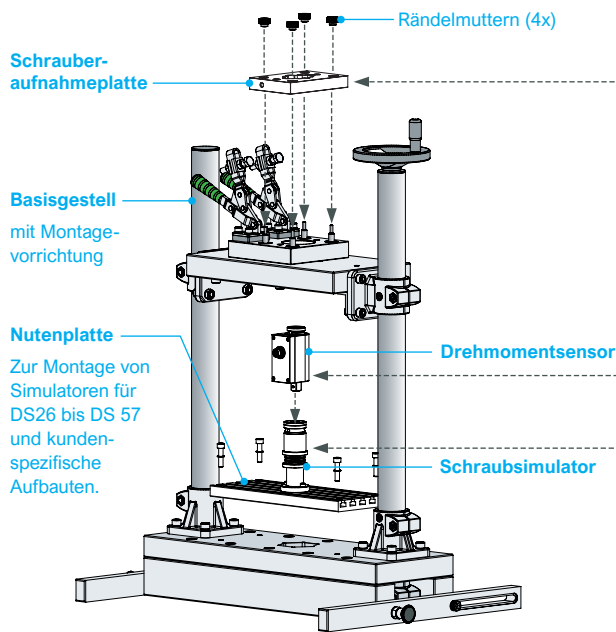
Dank seiner flexiblen Modularität gestaltet sich die Montage von DS-Schraubern wie auch von Fremdschraubern mühelos. Mit speziell abgestimmten Aufnahmeplatten für jede Baugröße und Rändelmuttern zur sicheren Befestigung bietet dieser Prüfstand maximale Vielseitigkeit.

Werkzeugspanner gewährleisten eine zusätzliche Fixierung des Schraubers, während der Schraubsimulator an der Bodenplatte angebracht wird. Die individuelle Einstellung der Höhe erfolgt mühelos durch das Handrad, abhängig von der Konfiguration des Simulators und der Einbaugröße des Gegenmessmittels.

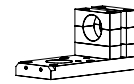
Unser mobiler Kalibrierprüfstand kann ohne aufwändige Montage direkt am Boden, auf einer Werkbank oder einem Transportwagen platziert werden. Der aufklappbare Standfuß sorgt für zusätzliche Stabilität und ermöglicht eine sichere Anwendung.



Aufbau des Prüfstands und verfügbare Ausstattungsvarianten



DS 34 WA / DS 44 WA
(Winkelkopf)



DSH 26 / 34 / 44
(Gerade / Winkelkopf)



DS 26 / DS 34 / DS 44



Kundenspezifische Aufnahme



BL / DS 57



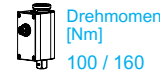
BL / DS 80



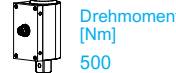
Drehmoment [Nm]
1 / 2 / 5 / 12



Drehmoment [Nm]
25 / 63



Drehmoment [Nm]
100 / 160



Drehmoment [Nm]
500



bis 12 Nm
1/4" Aufnahme



bis 63 Nm
3/8" Aufnahme

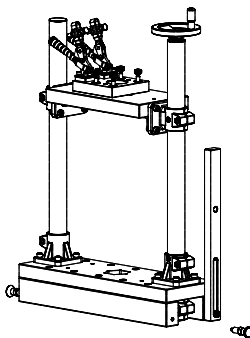


bis 160 Nm
1/2" Aufnahme



bis 500 Nm
3/4" Aufnahme

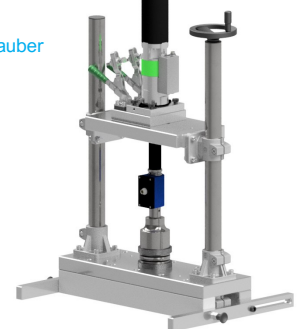
Transportstellung
Arretierbolzen lösen, um die Standfüße für einen platzsparenden Transport hochzustellen.



Beispiel mit Schrauber DS 44



Beispiel mit Schrauber DS 80



Abmessungen und Gewicht

