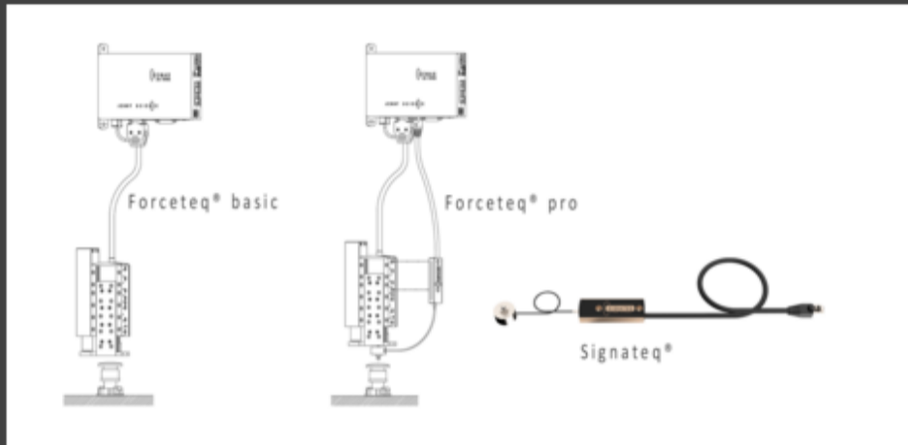


Neu Forceteq® pro Kraftmessung mit hoher Präzision

J E N N Y S C I E N C E 
präzis bewegen, auf engstem Raum

Express

Kraftmesstechnologie jetzt noch präziser mit **Forceteq® pro**, Signateq® Messverstärker und externem DMS-Kraftsensor.



Guten Tag ,

Mit der Forceteq® Kraftmesstechnologie kann die Kraft während des Produktionsprozess überprüft werden. So werden Fehler schon in der Produktionsphase erkannt.

Dazu sind 2 Versionen von Forceteq® verfügbar:

Die **Forceteq® basic** Kraftmesstechnologie basiert auf kalibrierter Strommessung und ist komplett im XEANX® Xvi Servocontroller integriert. Die Kraftmessung erfolgt während des Produktionsprozesses ohne zusätzlichen Sensor. Sie können Kraft-Weg-Diagramme erfassen und aufzeichnen.

Neu **Forceteq® pro**, diese Kraftmesstechnologie funktioniert mit unserem neuen Signateq® Messverstärker und einem externen DMS-Kraftsensor. Dadurch wird die Mess- und Regelgenauigkeit nochmals präziser. Dies ist besonders nützlich, wenn sensible Teile montiert, bewegt oder platziert werden sollen.

Weitere Informationen und ein Demonstrations-Video zu **Forceteq® basic** finden Sie auf unserer [Webseite](#).

Für genauere Informationen wenden Sie sich an unsere Experten.

Verkauf:
Pascal Guinand, +41 79 557 58 93 / pascal.guinand@jennyscience.ch
Support:
Ramon Jenny, +41 41 455 44 51 / ramon.jenny@jennyscience.ch

Freundliche Grüsse,
Alois Jenny

Wir arbeiten weltweit für Sie. [Hier](#) finden Sie alle Angaben zu den Vertretungen.

Ihr Kontakt
Jenny Science AG
Sandblatte 7a
CH-6026 Rain
Schweiz
Telefon +41 41 455 44 55
www.jennyscience.ch

Powered by YMLP.com



Powered by YMLP.com

