

> 3S AIG XS Armatureninstandhaltungsgerät

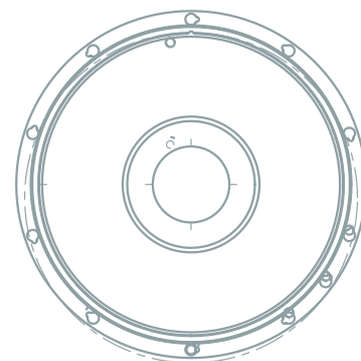


> Varianten

Modell	Drehmoment	Drehzahl
	max.	max.
XS-900	900	20
XS-450	450	43

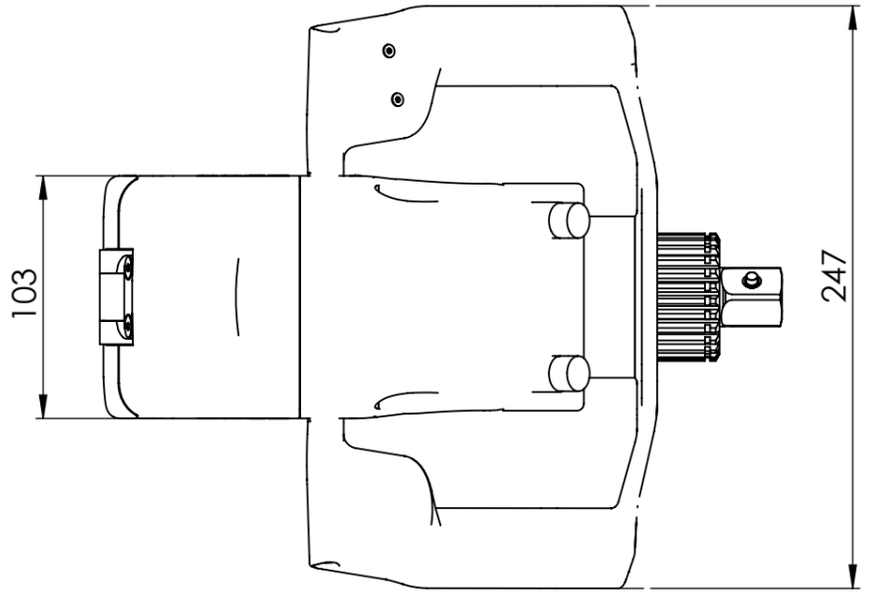
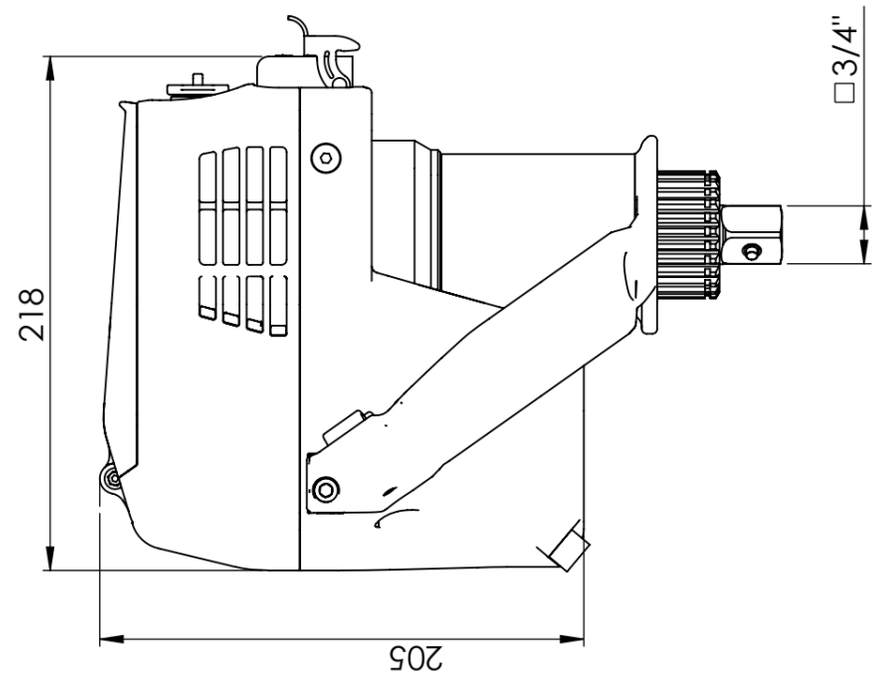
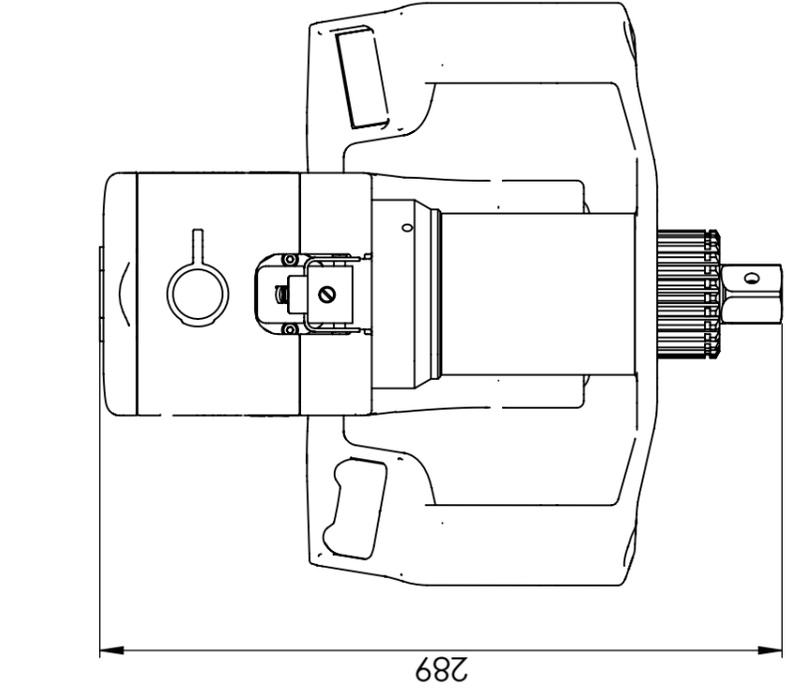
> Steuerung

Touch-Screen Benutzersteuerung	5 Zoll, 480x800 RGB
Drehmoment-/Drehzahl-, Begrenzung	über Touch-Screen Benutzersteuerung und elektronischen Zweiwegeschalter
Rückmeldungen Armaturenzustandsdaten	aktuelle Position, aktuelles Moment, Gangzahl, maximales Moment
Armaturenauswahl	über Touch-Screen Benutzersteuerung
Datenschnittstelle Armatur-/ Messdaten	USB, WLAN

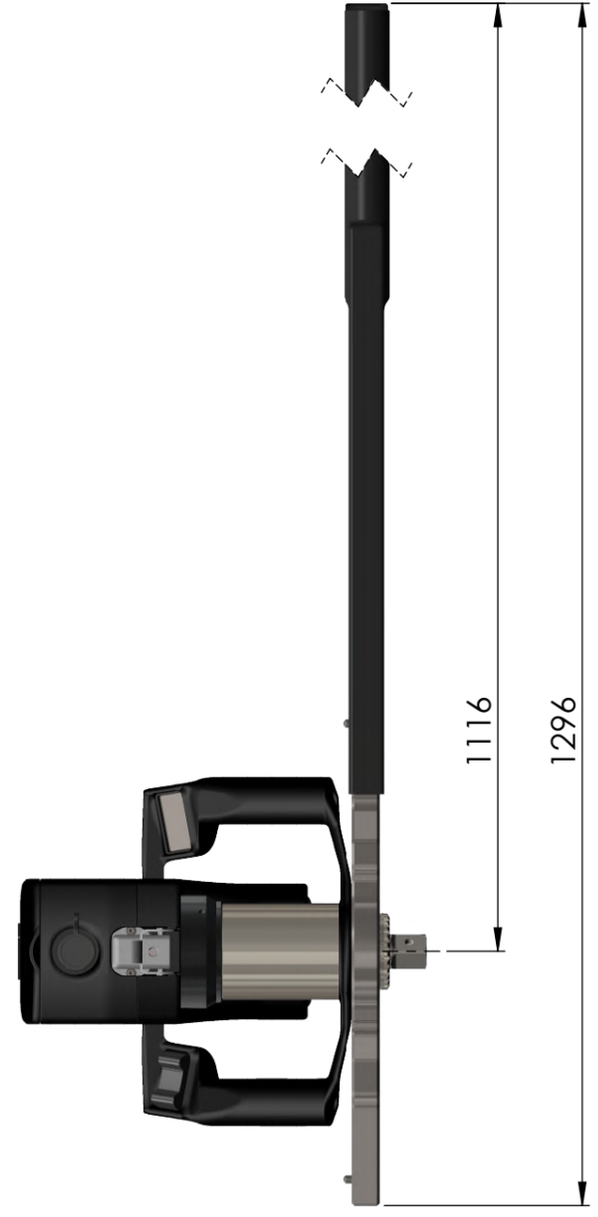


> Antriebsdaten

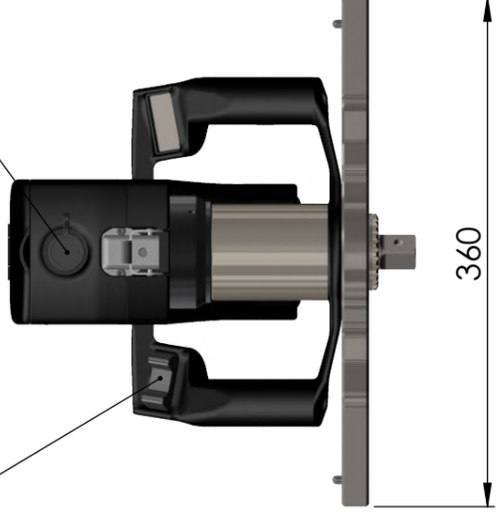
Gewicht	5,6 kg
Stromversorgung	50 V DC über 3S Akkupack 600/900 (600 Wh, 12 Ah/900Wh. 18 Ah)
Leistungsaufnahme	1500 W max.
Motorschutz	Thermosensor Strombegrenzung
Drehmomentschaltung	stufenlos elektronisch
Stellungsrückmeldung	digitale Motorüberwachung
Anschluss Abtrieb	3/4 Zoll Vierkant
Motor	drehzahlvariabler 48 V DC Synchronmotor, permanenterregt
Betriebsart	Kurzzeitbetrieb S2-30 min Aussetzbetrieb S3-50 % 60 min
Getriebe	Hochleistungsplanetengetriebe
Schutzart	IP23
Temperaturbereich	-10 bis + 40 °C



Ansicht unten Maßstab 1:5



Betätigungsschalter



Title		Kundenzeichnung 3S AIG XS		Status		Revision		Tolerances	
Material		diverses		Checked by		Format		DWG No	
Weight (g)		5600.0*		Date		Index		07.0132	
Scale		1:3		Drawn by		A3		0	
		30.06.2021		S. Sacharowitz					



* Gewicht AIG XS 2.0 mit Reaktionsarm und einer Handhebelverlängerung: 8600g



3S Antriebe GmbH
Schichauweg 52
12307 Berlin

Tel +49(30)7007764-0
Fax +49(30)7007764-20
info@3S-Antriebe.de

www.3S-Antriebe.de