

PRÜF- UND MESSTECHNIK

TESTit Spannkraftmessgerät

Bestellübersicht. Spannkraftmessgerät für Außenspannung

Variante	Baugröße	Lagerhaltigkeit	Bestell-Nr.
Starter-Set	AS18	✓	10608/0001
	AS32	✓	10608/0013
	AS65	✓	10608/0003
Spannkraftmessgerät einzeln	AS18	✓	10607/0001
	AS32	✓	10607/0007
	AS65	✓	10607/0003

Bitte beachten: Tablet ist mit einem deutschen Betriebssystem ausgestattet. Bestell-Nummern Tablet mit englischem Betriebssystem entnehmen Sie bitte dem englischen Katalog.

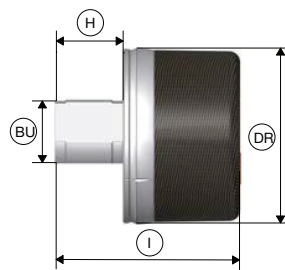
Lieferumfang Starter-Set

- TESTit Spannkraftmessgerät
- Anzeigergerät
- Mess- und Archivierungssoftware
- Koffer

Lieferumfang einzeln

- TESTit Spannkraftmessgerät

TESTit für Außenspannung. Technische Daten



Baugröße		AS18	AS32	AS65
Spann-Ø [mm]	BU	18	32	65
max. Spannkraft Messbereich [3 Messstellen] [kN]		80	140	225
max. Spannkraft Messbereich [2 Messstellen] [kN]			90	150
Drehzahl n max. [1/min.]		10000	8000	6000
Gesamtlänge [mm]	I	82	84	92
Außen-Ø [mm]	DR		78	
Länge [mm]	H	30	28	36

TESTit AS32 und AS65 ist mit 2 Messbolzen zum Messen von Schraubstöcken geeignet.

Messbolzen

Produkt	passend für	Spann-Ø [mm]	Anwendung	Lagerhaltigkeit	Bestell-Nr.
Messbolzen	AS32	32	für 2-Punkt-Spannkraftmessung	✓	10635/0006
			für 3-Punkt-Spannkraftmessung	✓	10635/0005
		42		✓	10635/0007
		52		✓	10635/0008
		65	✓	10635/0009	
	AS65	65	für 3- und 2-Punkt-Spannkraftmessung	✓	10635/0001
				80	✓
		100		✓	10635/0003
		120		✓	10635/0004
					✓

Bestellübersicht. Spannkraftmessgerät für Innenspannung

Variante	Baugröße	Lagerhaltigkeit	Bestell-Nr.
Starter-Set	IS28	✓	10608/0004
	IS50	✓	10608/0005
	IS70	✓	10608/0006
Spannkraftmessgerät einzeln	IS28	✓	10607/0004
	IS50	✓	10607/0005
	IS70	✓	10607/0006

Bitte beachten: Tablet ist mit einem deutschen Betriebssystem ausgestattet. Bestell-Nummern für Tablet mit englischem Betriebssystem entnehmen Sie bitte dem englischen Katalog.

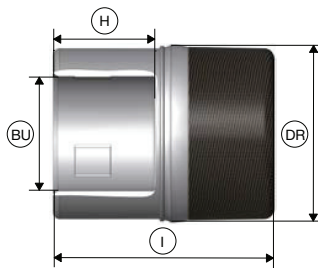
Lieferumfang Starter-Set

- TESTit Spannkraftmessgerät
- Anzeigegerät
- Mess- und Archivierungssoftware
- Koffer

Lieferumfang einzeln

- TESTit Spannkraftmessgerät

TESTit für Innenspannung. Technische Daten



Baugröße		IS28	IS50	IS70
Spann-Ø [mm]	BU	28	50	70
max. Spannkraft Messbereich [3 Messstellen] [kN]		100	200	240
Drehzahl n max. [1/min.]		7000		6000
Gesamtlänge [mm]	I	90	98	103
Außen-Ø [mm]	DR	78		98
Länge [mm]	H	35	45	50