


## FT-Digitales Kraftmessgerät für Zug- und Druckmessungen

<i>FT – Digitales Kraftmessgerät für Zug- und Druckmessungen mit Peak-Hold.Funktion</i>					
Ansicht	Max. In N	Teilung in N	Bestell-Nr.	Preis in Euro	Kalibrier schein
	0-50	0,01	<b>FSa FT50</b>		
	0-200	0,05	<b>FSa FT200</b>		
	0-1000	0,25	<b>FSa FT1k</b>		
<b>Zubehör:</b>					
Windows Software	Inkl. Kabel		<b>FSa AFH-Fast</b>		
Kabel					
			<b>Siehe Ständer</b>	Preisliste	
Ständer					
			<b>Siehe Zubehör</b>	Preisliste	
Zubehör					
Steckernetzteil			<b>FSa AFT-03</b>		

Digitales Kraftmessgerät für Zug- und Druckkraftmessungen mit Peak-Hold-Funktion

### Technische Highlights:

Messunsicherheit: 0,5 % von Max

Messfrequenz: 5 Hz (Display Update)

Großes LCD Display mit Hinterleuchtung, umkehrbar um 180°

Peak-Hold Funktion

Wählbare Einheiten: Newton, lb, kg

Stromversorgung durch Batterien (6 x 1,5 V)

Passend auf die Prüfstände TVE, TVP, THP, THM

Überlastschutz bis 150 % von Max

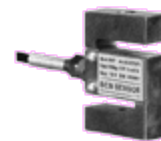
Serielle PC-Schnittstelle für komfortable PC-Software mit Druckfunktion

Windows Software zur Übertragung, Auswertung, Weiterverarbeitung und Speicherung von Messergebnissen. Datenübertragungsrate zum PC alle zwei Sek.

Größe: L 215 x B 90 x H 43 mm;

Eigengewicht: 500 g

Lieferung: im robusten Tragekoffer mit 6x 1,5V AA Batterien



**FSa FT1K** wird mit externem Kraftaufnehmer geliefert.

Standardaufsätze: wie abgebildet:

Verlängerungsstange 125mm



Lieferung im robusten Tragkoffer:



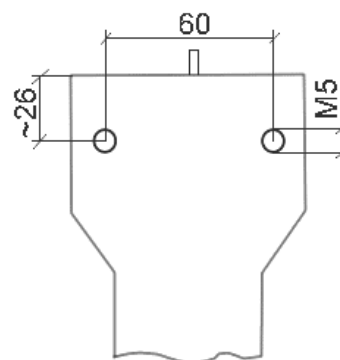
FT Kraftmessgerät:



FT Kraftmessgerät mit Haken



Abbildung der Sacklöcher:



Sonstige Hinweise: Alle Maße sind Circa-Angaben. Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung, Druckfehler sowie Irrtum im Einzelfall vorbehalten.  
\*\*\*\*Sämtliche Preise sind ohne Mehrwertsteuer\*\*\*\*

[Aktuelle Preise entnehmen Sie bitte unserer Homepage](#)