

Informations - **A n g e b o t** = Preisorientierung Stand : 04 / 2009

unter Zugrundelegung der allgemein üblichen Lieferbedingungen der Elektro - Industrie

Angebotsgültigkeit : ca. 2 - 3 Monate nach Erstelldatum dieser Preisinformation, sofern nicht anderes angegeben
 Preisstellung : aussch. Versand- und Verp.-Kosten (pauschal bei Inlandsversand : EUR 8,50 + EUR 4,60 bis 6,80 / Stück), + MwSt
 Lieferzeit : ca. 18 - 28 Werktage, falls dringender Bedarf, bitte speziell anfragen
 Zahlung : 15 Tage nach Rechnungsdatum ohne Abzug

Kraftmessaufnehmer / Kraftmessdose Typ KS für Drücke von 50 kg (500 N) bis 100 t

DMS - Kraftmessdose Typ KS - xx - xx - 05

(Typ) (Baugröße) (Messbereich) (Optionen)
(MB bitte im Klartext angeben)

Gehäuse mit 4-, oder 6 - Loch-Befestigung (je nach Messbereich)

Schutzart : IP 65

mit DMS - Messbrücke, Ausgangswiderstand : 350 Ω / 700 Ω (ab 20 t)

Speisespannung : (empfohlen) 10 V DC (max. 20 V DC)

Messbereiche : von 50 kg bis 100 t (s. unten, Überlast : max. 150 % v.E.)

Ausgangssignal : 2 mV / V, ausgemessene Empfindlichkeit auf dem Typenschild

Grundgenauigkeit : 0,2 %, Wiederholgenauigkeit : +/- 0,07 %, Nullpunktabweichung < 2 %

mit fest angeschlossenem Kabel, 2 m lang, zul. Arbeitstemp.-Bereich : -15 ... 0 ... + 75 °C



Baugröße (= 1. Typ.-Ziffer)	Messbereich	Gesamt-Ø	Höhe der KMD	Kugel- Ø / Lastaufnahme	Anzahl Befest. Löcher	Durchm. Bef.-Löcher	Lochkreis- Durchm.	Stück- preis (EUR)
01	0 ... 50 kg / 0 ... 500 N	78 mm	29 mm	10 mm	4	4,5 mm	69 mm	496,25
01	0...100 kg / 0 ... 1,0 kN	78 mm	29 mm	10 mm	4	4,5 mm	69 mm	496,25
01	0...200 kg / 0 ... 2,0 kN	78 mm	29 mm	10 mm	4	4,5 mm	69 mm	496,25
01	0...500 kg / 0 ... 5,0 kN	78 mm	29 mm	10 mm	4	4,5 mm	69 mm	496,25
02	0 ... 1 t / 0 ... 10,0 kN	99 mm	31 mm	20 mm	6	6,5 mm	85 mm	550,-
02	0 ... 2 t / 0 ... 20,0 kN	99 mm	31 mm	20 mm	6	6,5 mm	85 mm	550,-
02	0 ... 5 t / 0 ... 50,0 kN	99 mm	31 mm	20 mm	6	6,5 mm	85 mm	550,-
03	0 ... 5 t / 0 ... 50,0 kN	118 mm	42 mm	30 mm	4	6,5 mm	98 mm	625,-
03	0 ... 10 t / 0 ... 100,0 kN	118 mm	42 mm	30 mm	4	6,5 mm	98 mm	625,-
04	0 ... 20 t / 0 ... 200,0 kN	177 mm	78 mm	72 mm	4	16,5 mm	149 mm	1.325,-
04	0 ... 50 t / 0 ... 500,0 kN	177 mm	78 mm	72 mm	4	16,5 mm	149 mm	1.325,-
04	0...100 t / 0 ... 1.000,0 kN	177 mm	78 mm	72 mm	4	16,5 mm	149 mm	1.325,-

Mengenrabatte für Geräte gleicher Ausführung : >= 3 Geräte : 10 % MR; >= 6 Geräte : 20 % MR; >= 10 Geräte : 25 % MR

Für die sachgerechte Montage wird zur Vermeidung evtl. schädlicher seitlicher Krafteinwirkungen die Verwendung von **Montagesätteln** empfohlen (s. Folgeseite) .

Als Auswertegeräte können wir Ihnen **Einbau-Anzeiger, Wandaufbaugeräte** oder **Handgeräte** liefern.

Wir verweisen hierzu auf unsere Homepage www.schriever-schulz.de/kraftlast.htm

Dieses Info-Angebot wurde nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Evtl. Irrtümer bleiben vorbehalten.

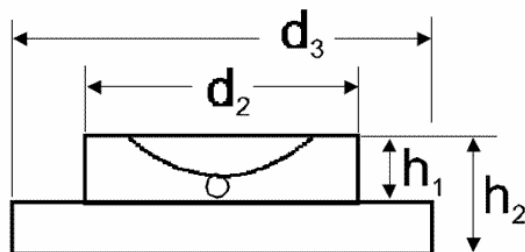
SCHRIEVER & SCHULZ & Co. GmbH Ing.- und Verkaufsbüro **Eichstr. 25 B, D - 30880 Laatzen**

* Im Internet unter www.schriever-schulz.de * E-Mail: info@schriever-schulz.de / ☎ 0511 86 45 41

**** bereits seit 1958 ein zuverlässiger Partner auf dem Mess- und Regelsektor **** / Fax 0511 86 41 56

**zu den Kraftmessaufnehmer / Kraftmessdose Typ KS für Druck
für Drücke von 50 kg (500 N) bis 100 t**

Montagesättel :



Typ	Gesamt-Ø d3	Innen- Ø d2	Gesamthöhe h2	Höhe h1	Stück- preis (EUR)
MS - 01	38 mm	16 mm	15 mm	9 mm	95,80
MS - 02	78 mm	40 mm	25 mm	15 mm	157,-
MS - 03	78 mm	40 mm	25 mm	15 mm	157,-
MS - 04	144 mm	110 mm	50 mm	33 mm	362,-

Die Preise für die Montagesättel gelten nur i.V.m. der Bestellung einer Kraftmessdose.