



AMM Service GmbH

Anlagenbau
Montage
Messtechnik



Messmittel bzw. Prüfmittel	max. Messbereich	Preise in Euro
Bügelmessschraube	25 mm	11,25
Bügelmessschraube	100 mm	13,35
Bügelmessschraube	200 mm	18,75
Bügelmessschraube	300 mm	22,50
Bügelmessschraube	400 mm	26,25
Bügelmessschraube	600 mm	32,50
Einstellmaß für Bügelmessschrauben	100 mm	6,95
Einstellmaß für Bügelmessschrauben	300 mm	12,50
Einstellmaß für Bügelmessschrauben	500 mm	16,25
Feinzeiger-Messschrauben	25 mm	20,50
Feinzeiger-Messschrauben	100 mm	23,50
Feinzeiger-Messschrauben	200 mm	28,00
Tiefen- und Einbaumessschrauben (Spindelweg 25 mm)	25 mm	15,00
Tiefen- und Einbaumessschrauben	100 mm	22,00
Schnabel- Innenmessschrauben	50 mm	18,75
Schnabel- Innenmessschrauben	75 mm	20,00
Schnabel- Innenmessschrauben	100 mm	22,50
Dreipunkt Innenmessschraube	20 mm	13,82
Dreipunkt Innenmessschraube	50 mm	15,95
Dreipunkt Innenmessschraube	100 mm	22,50
Dreipunkt Innenmessschraube	150 mm	22,95
Dreipunkt Innenmessschraube	200 mm	28,95
Dreipunkt Innenmessschraube	300 mm	33,75
Zweipunkt Innenmessschrauben	100 mm	18,75
Zweipunkt Innenmessschrauben	150mm	20,00
Zweipunkt Innenmessschrauben	200 mm	24,95
Zweipunkt Innenmessschrauben	400 mm	32,35
Zweipunkt Innenmessschrauben	600 mm	32,50
Verlängerung für Innenmessschrauben	100 mm	8,50
Verlängerung für Innenmessschrauben	300 mm	13,35
Verlängerung für Innenmessschrauben	500 mm	16,50



AMM Service GmbH

Anlagenbau
Montage
Messtechnik



Verlängerung für Innenmessschrauben	800 mm	20,50
Gewindemesseinsätze (1Paar Kimme und Kegel)		22,62
Messschieber	200 mm	6,80
Messschieber	300 mm	12,95
Messschieber	500 mm	18,75
Messschieber	1000 mm	39,95
Messschieber	2000 mm	59,95
Tiefenmessschieber	200 mm	6,80
Tiefenmessschieber	300 mm	12,95
Tiefenmessschieber	500 mm	19,95
Tiefenmessschieber	1000 mm	39,95
Haken- Tiefenmessschieber	200 mm	6,80
Haken- Tiefenmessschieber	300 mm	12,95
Haken- Tiefenmessschieber	500 mm	19,95
Universal- Messschieber	300 mm	12,95
Universal- Messschieber	600 mm	19,95
Universal- Messschieber	1000 mm	39,95
analoger Winkelmesser mit Lupe		19,75
Flachwinkel, Haarwinkel, Anschlagwinkel	100 mm	12,30
Flachwinkel, Haarwinkel, Anschlagwinkel	200 mm	16,00
Flachwinkel, Haarwinkel, Anschlagwinkel	500 mm	20,00
Flachwinkel, Haarwinkel, Anschlagwinkel	1000 mm	35,00
Haarlineal	200 mm	10,00
Zentrier-, Spitz- und Gehrungswinkel	300 mm	20,50
Gradmesser 0-180°		14,00
Messuhren (Skalenwert 0,01mm)	3 mm	10,00
Messuhren (Skalenwert 0,01mm)	5 mm	11,00
Messuhren (Skalenwert 0,01mm)	10 mm	11,00
Messuhren (Skalenwert 0,01mm)	12,5 mm	12,25
Messuhren (Skalenwert 0,01mm)	25 mm	15,00



AMM Service GmbH

Anlagenbau
Montage
Messtechnik



Messbrücke	100 mm	9,50
Feinzeiger		12,25
Fühlhebelsmessgerät (analog)		13,00
Außen-/ Innen- Schnelltaster		13,00
Innen- Feinmessgeräte ohne Messuhr oder Feinzeiger	60 mm	19,75
Innen- Feinmessgeräte ohne Messuhr oder Feinzeiger	160 mm	20,00
Innen- Feinmessgeräte ohne Messuhr oder Feinzeiger	400 mm	21,50
Dickenschnellmesser		14,00
Grenzlehrdorne (Gut- und Ausschusseite)	20 mm	8,50
Grenzlehrdorne (Gut- und Ausschusseite)	60 mm	10,00
Grenzlehrdorne (Gut- und Ausschusseite)	100 mm	13,35
Grenzlehrdorne (Gut- und Ausschusseite)	300 mm	14,25
Grenzlehrdorne (einseitig)	20 mm	6,50
Grenzlehrdorne (einseitig)	60 mm	7,50
Grenzlehrdorne (einseitig)	100 mm	8,50
Grenzlehrdorne (einseitig)	300 mm	12,50
Prüfstift Genauigkeitsklasse 1 und 2 (im Satz, je Stift)		2,75
Fühlerlehren (je Blatt)		1,50
Höhen- und Anreißmessgeräte	350 mm	20,00
Höhen- und Anreißmessgeräte	600 mm	22,50
Höhen- und Anreißmessgeräte	1000 mm	49,00
Einstellringe (Kontrollringe) - Option 4	2 mm	20,00
Einstellringe (Kontrollringe) - Option 4	50 mm	11,50
Einstellringe (Kontrollringe) - Option 4	100 mm	13,50
Einstellringe (Kontrollringe) - Option 4	200 mm	16,50
Einstellringe (Kontrollringe) - Option 4	300 mm	23,50
GrenZRachenlehren	10 mm	11,25
GrenZRachenlehren	50 mm	12,25
GrenZRachenlehren	100 mm	14,75



AMM Service GmbH

Anlagenbau
Montage
Messtechnik



GrenZRachenlehren	200 mm	16,75
GrenZRachenlehren	300 mm	20,25
Gewinde- GrenZrollenlehren	10 (ab M3,5)	12,00
Gewinde- GrenZrollenlehren	50	14,25
Gewinde- GrenZrollenlehren	bis M72x2	16,25
Gut- oder Ausschuss- Gewindelehrdorne (einseitig)	3 mm	11,00
Gut- oder Ausschuss- Gewindelehrdorne (einseitig)	20 mm	8,25
Gut- oder Ausschuss- Gewindelehrdorne (einseitig)	60 mm	9,50
Gut- oder Ausschuss- Gewindelehrdorne (einseitig)	100 mm	11,00
Gewinde- GrenZlehrdorne (2-seitig)	3 mm	15,50
Gewinde- GrenZlehrdorne (2-seitig)	20 mm	11,75
Gewinde- GrenZlehrdorne (2-seitig)	60 mm	13,75
Gewinde- GrenZlehrdorne (2-seitig)	100 mm	14,75
Gewinde- Lehrringe	20 mm	11,75
Gewinde- Lehrringe	60 mm	12,00
Gewinde- Lehrringe	100 mm	14,25
Gewinde- Lehrringe	200 mm	20,50
Gewindemessdrähte (Satz 3 Stück)		12,00
Parallel Endmaße (Option3)	0-100mm	5,50
Parallel Endmaße (Option3)	>100-300mm	18,00
Parallel Endmaße (Option2)	0-100mm	7,50
Parallel Endmaße (Option2)	>100-300mm	20,00
Manometer Genauigkeit 0,6-0,8		59,90
Manometer Genauigkeit 1-4		49,90
Drehmomentschlüssel (einseitig)	0-12 Nm	20,75
Drehmomentschlüssel (einseitig)	400 Nm	24,95
Drehmomentschlüssel (einseitig)	1100 Nm	33,50
Schweissnahtlehre (analog)		20,30
Schweissnahtlehre (digital)		20,30
Härteprüfgeräte	in Vorbereitung	



AMM Service GmbH

Anlagenbau
Montage
Messtechnik



Rauheitsmessgeräte		in Vorbereitung
Waagen / Gewichte		über Kooperationspartner
Batteriewechsel CR2032		3,95
Batteriewechsel SR44		2,95
Erläuterung zum Messumfang:		
Einstellringe Option 4: Durchmesser Bestimmung für Lehren in 3 Ebenen		
Parrallel Endmaße Option 3: 2 Messzyklen (5-Punkt-Messung)		
Parrallel Endmaße Option 2: 2 Messzyklen (5-Punkt-Messung), Ebenheitsprüfung mit Planglas		

zusätzlich:

- 1) Lohnvermessung auf CNC 3D Messmaschinen
- 2) Lohnvermessungen mit Conturographen und Formtestern von Mahr
- 3) Erstmusterprüfungen und Erstellung von Erstmusterprüfberichten
- 4) Verleih von Mess- und Prüfmitteln, Bestand ca. 4500