

## KESSELBAUSCHRAUBE

		Stahl verzinkt, blau passiviert (A2K)				Stahl blank			
		ISO 4017 Vollgewinde		ISO 4014 mit Schaft		ISO 4017 Vollgewinde		ISO 4014 mit Schaft	
Gew.-Ø	Länge	Art.-Nr.	VE/St.	Art.-Nr.	VE/St.	Art.-Nr.	VE/St.	Art.-Nr.	VE/St.
M16	75			<b>0065 916 75</b>	25	<b>0065 716 75</b>	50	<b>0065 816 75</b>	25
M16	80	<b>0065 016 80</b>	25	<b>0065 916 80</b>	25	<b>0065 716 80</b>	50	<b>0065 816 80</b>	25
M16	85			<b>0065 916 85</b>	25			<b>0065 816 85</b>	25
M16	90	<b>0065 016 90</b>	25	<b>0065 916 90</b>	25	<b>0065 716 90</b>	25	<b>0065 816 90</b>	25
M16	95			<b>0065 916 95</b>	25				
M16	100	<b>0065 016 100</b>	25	<b>0065 916 100</b>	25	<b>0065 716 100</b>	25	<b>0065 816 100</b>	25
M16	110			<b>0065 916 110</b>	25	<b>0065 716 110</b>	25	<b>0065 816 110</b>	25
M16	120	<b>0065 016 120</b>	25	<b>0065 916 120</b>	25	<b>0065 716 120</b>	25	<b>0065 816 120</b>	25
M16	130			<b>0065 916 130</b>	25	<b>0065 716 130</b>	25	<b>0065 816 130</b>	25
M16	140			<b>0065 916 140</b>	25	<b>0065 716 140</b>	25	<b>0065 816 140</b>	25
M16	150			<b>0065 916 150</b>	25			<b>0065 816 150</b>	25
M16	160			<b>0065 916 160</b>	25			<b>0065 816 160</b>	25
M16	180			<b>0065 916 180</b>	25				
M16	200					<b>0065 716 200</b>	25	<b>0065 816 200</b>	25
M20	30					<b>0065 720 30</b>	25		
M20	35	<b>0065 020 35</b>	25			<b>0065 720 35</b>	25		
M20	40	<b>0065 020 40</b>	25			<b>0065 720 40</b>	25		
M20	45	<b>0065 020 45</b>	25			<b>0065 720 45</b>	25		
M20	50	<b>0065 020 50</b>	25			<b>0065 720 50</b>	25		
M20	55	<b>0065 020 55</b>	25			<b>0065 720 55</b>	25		
M20	60	<b>0065 020 60</b>	25	<b>0065 920 60</b>	25	<b>0065 720 60</b>	25		
M20	65	<b>0065 020 65</b>	25	<b>0065 920 65</b>	25	<b>0065 720 65</b>	25	<b>0065 820 65</b>	25
M20	70	<b>0065 020 70</b>	25	<b>0065 920 70</b>	25	<b>0065 720 70</b>	25	<b>0065 820 70</b>	25
M20	75	<b>0065 020 75</b>	25	<b>0065 920 75</b>	25	<b>0065 720 75</b>	25	<b>0065 820 75</b>	25
M20	80	<b>0065 020 80</b>	25	<b>0065 920 80</b>	25	<b>0065 720 80</b>	25	<b>0065 820 80</b>	25
M20	85					<b>0065 720 85</b>	25	<b>0065 820 85</b>	25
M20	90	<b>0065 020 90</b>	25	<b>0065 920 90</b>	25	<b>0065 720 90</b>	25	<b>0065 820 90</b>	25
M20	100			<b>0065 920 100</b>	25	<b>0065 720 100</b>	25	<b>0065 820 100</b>	25
M20	110			<b>0065 920 110</b>	25	<b>0065 720 110</b>	25	<b>0065 820 110</b>	25
M20	120			<b>0065 920 120</b>	25	<b>0065 720 120</b>	25	<b>0065 820 120</b>	25
M20	130			<b>0065 920 130</b>	25	<b>0065 720 130</b>	25	<b>0065 820 130</b>	25
M20	140			<b>0065 920 140</b>	25	<b>0065 720 140</b>	25	<b>0065 820 140</b>	25
M20	150			<b>0065 920 150</b>	25	<b>0065 720 150</b>	25	<b>0065 820 150</b>	25
M20	160			<b>0065 920 160</b>	10	<b>0065 720 160</b>	10	<b>0065 820 160</b>	25
M20	170			<b>0065 920 170</b>	10	<b>0065 720 170</b>	10	<b>0065 820 170</b>	25
M20	180			<b>0065 920 180</b>	10	<b>0065 720 180</b>	10	<b>0065 820 180</b>	10
M20	190			<b>0065 920 190</b>	10				
M20	200					<b>0065 720 200</b>	10	<b>0065 820 200</b>	10
M20	220			<b>0065 920 220</b>	10			<b>0065 820 220</b>	10
M24	50	<b>0065 024 50</b>	25			<b>0065 724 50</b>	25		
M24	55					<b>0065 724 55</b>			
M24	60	<b>0065 024 60</b>	25			<b>0065 724 60</b>			
M24	65	<b>0065 024 65</b>	25						
M24	70	<b>0065 024 70</b>	25	<b>0065 924 70</b>	25	<b>0065 724 70</b>	25		
M24	75			<b>0065 924 75</b>	25	<b>0065 724 75</b>	25		
M24	80	<b>0065 024 80</b>	25	<b>0065 924 80</b>	25	<b>0065 724 80</b>	25	<b>0065 824 80</b>	25
M24	85			<b>0065 924 85</b>	10			<b>0065 824 85</b>	10

ORSY®-lagerfähig