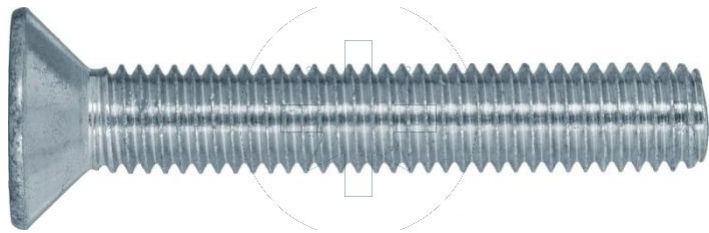


SEND THE INQUIRY

+358 103 195 100

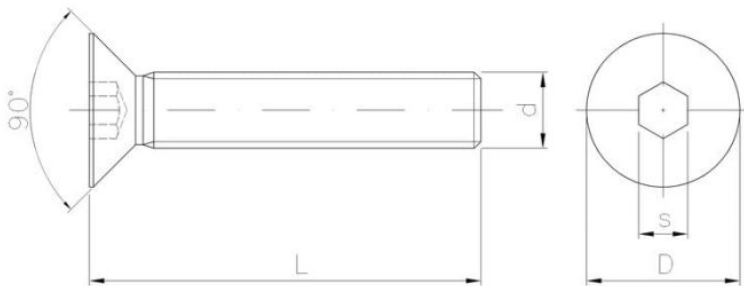
Standards:

DIN 7991
ISO 10642

Luokka:

10.9

Pinnoite tyyppi:



Dimensions

Material index	d	L [mm]	D [mm]	Gwint	Mekaaninen luokitus	Pinnoite tyyppi	Yksikkö
1338040008IMB10T	M4	8	8.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338040008IMO10T	M4	8	8.0	Na calosci	10.9	OX - powłoka oksydowana	TYS
1338040010IMB10T	M4	10	8.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338040010IMO10T	M4	10	8.0	Na calosci	10.9	OX - powłoka oksydowana	TYS
1338040012IMB10T	M4	12	8.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338040012IMO10T	M4	12	8.0	Na calosci	10.9	OX - powłoka oksydowana	TYS
1338040016IMB10T	M4	16	8.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338040020IMB10T	M4	20	8.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338040025IMB10T	M4	25	8.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338050008IMS10T	M5	8	10.0	Na calosci	10.9	S - surowy	TYS
1338050010IMB10T	M5	10	10.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338050010IMO10T	M5	10	10.0	Na calosci	10.9	OX - powłoka oksydowana	TYS
1338050012IMB10T	M5	12	10.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338050016IMB10T	M5	16	10.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338050016IMO10T	M5	16	10.0	Na calosci	10.9	OX - powłoka oksydowana	TYS
1338050020IMB10T	M5	20	10.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338050020IMO10T	M5	20	10.0	Na calosci	10.9	OX - powłoka oksydowana	TYS
1338050025IMB10T	M5	25	10.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS

Material index	d	L [mm]	D [mm]	Gwint	Mekaaninen luokitus	Pinoite tyyppi	Yksikkö
1338050030IMB10T	M5	30	10.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338050035IMB10T	M5	35	10.0	Na czesci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338050040IMB10T	M5	40	10.0	Na czesci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338060008IMB10T	M6	8	11.8	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338060012IMB10T	M6	12	11.8	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338060016IMB10T	M6	16	11.8	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338060016IMO10T	M6	16	11.8	Na calosci	10.9	OX - powłoka oksydowana	TYS
1338060020IMB10T	M6	20	11.8	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338060020IMO10T	M6	20	11.8	Na calosci	10.9	OX - powłoka oksydowana	TYS
1338060025IMB10T	M6	25	11.8	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338060025IMO10T	M6	25	11.8	Na calosci	10.9	OX - powłoka oksydowana	TYS
1338060030IMB10T	M6	25	11.8	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338060030IMO10T	M6	30	11.8	Na calosci	10.9	OX - powłoka oksydowana	TYS
1338060035IMB10T	M6	35	11.8	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338060040IMB10T	M6	40	11.8	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338060040IMO10T	M6	40	11.8	Na calosci	10.9	OX - powłoka oksydowana	TYS
1338060050IMB10T	M6	50	11.8	Na czesci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338060055IMB10T	M6	55	11.8	Na czesci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338060055IMB88T	M6	55	11.8	Na czesci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338060060IMB10T	M6	60	11.8	Na czesci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338060070IMB10T	M6	70	11.8	Na czesci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338060100IMB10T	M6	100	11.8	Na czesci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338080010IMB10T	M8	10	16.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338080012IMB10T	M8	12	16.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338080016IMB10T	M8	16	16.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338080020IMB10T	M8	20	16.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338080020IMB88T	M8	20	16.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338080020IMO10T	M8	20	16.0	Na calosci	10.9	OX - powłoka oksydowana	TYS
1338080025IMB10T	M8	25	16.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338080025IMO10T	M8	25	16.0	Na calosci	10.9	OX - powłoka oksydowana	TYS
1338080030IMB10T	M8	30	16.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338080030IMO10T	M8	30	16.0	Na calosci	10.9	OX - powłoka oksydowana	TYS
1338080035IMB10T	M8	35	16.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338080035IMO10T	M8	35	16.0	Na calosci	10.9	OX - powłoka oksydowana	TYS
1338080040IMB10T	M8	40	16.0	Na czesci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338080040IMO10T	M8	40	16.0	Na czesci	10.9	OX - powłoka oksydowana	TYS
1338080045IMB10T	M8	45	16.0	Na czesci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338080050IMB10T	M8	50	16.0	Na czesci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338080060IMB10T	M8	60	16.0	Na czesci	10.9	B - ocynk biały	TYS

Material index	d	L [mm]	D [mm]	Gwint	Mekaaninen luokitus	Pinnoite tyyppi	Yksikkö
1338100016IMB10T	M10	16	20.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338100020IMB10T	M10	20	20.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338100025IMB10T	M10	25	20.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338100030IMB10T	M10	30	20.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338100035IMB10T	M10	35	20.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338100040IMB10T	M10	40	20.0	Na czesci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338100045IMB10T	M10	45	20.0	Na czesci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338100050IMB10T	M10	50	20.0	Na czesci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338100060IMB10T	M10	60	20.0	Na czesci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338100080IMB10T	M10	80	20.0	Na czesci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338120020IMB10T	M12	20	24.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338120025IMB10S	M12	25	24.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	SZT
1338120030IMB10T	M12	30	24.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	TYS
1338120035IMB10S	M12	35	24.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	SZT
1338120040IMB10S	M12	40	24.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	SZT
1338120050IMB10S	M12	50	24.0	Na calosci	10.9	B - ocynk biały	SZT