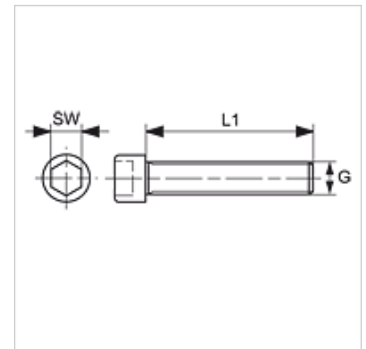


SCHRAUBE M

Innensechskantschraube

Eigenschaften

Bauart	Innensechskant-Schraube
Norm	DIN 912 (ISO 4762)
Werkstoff	Stahl 10.9
Oberfläche	phosphatiert



Artikel

Bezeichnung	G	L1 (mm)	SW (mm)
SCHRAUBE M 08-25	M 8	25	6
SCHRAUBE M 08-30	M 8	30	6
SCHRAUBE M 08-35	M 8	35	6
SCHRAUBE M 08-40	M 8	40	6
SCHRAUBE M 10-30	M 10	30	8
SCHRAUBE M 10-35	M 10	35	8
SCHRAUBE M 10-40	M 10	40	8
SCHRAUBE M 10-45	M 10	45	8
SCHRAUBE M 10-50	M 10	50	8
SCHRAUBE M 12-35	M 12	35	10
SCHRAUBE M 12-40	M 12	40	10
SCHRAUBE M 12-45	M 12	45	10
SCHRAUBE M 12-50	M 12	50	10
SCHRAUBE M 12-55	M 12	55	10
SCHRAUBE M 12-60	M 12	60	10
SCHRAUBE M 14-45	M 14	45	12
SCHRAUBE M 14-50	M 14	50	12
SCHRAUBE M 14-55	M 14	55	12
SCHRAUBE M 14-60	M 14	60	12
SCHRAUBE M 14-65	M 14	65	12
SCHRAUBE M 14-70	M 14	70	12
SCHRAUBE M 14-75	M 14	75	12
SCHRAUBE M 14-80	M 14	80	12
SCHRAUBE M 16-50	M 16	50	14
SCHRAUBE M 16-55	M 16	55	14
SCHRAUBE M 16-60	M 16	60	14
SCHRAUBE M 16-70	M 16	70	14
SCHRAUBE M 16-80	M 16	80	14
SCHRAUBE M 16-90	M 16	90	14
SCHRAUBE M 16-100	M 16	100	14
SCHRAUBE M 20-60	M 20	60	17
SCHRAUBE M 20-65	M 20	65	17
SCHRAUBE M 20-70	M 20	70	17
SCHRAUBE M 20-90	M 20	90	17
SCHRAUBE M 20-100	M 20	100	17
SCHRAUBE M 20-110	M 20	110	17
SCHRAUBE M 20-120	M 20	120	17

SW = Schlüsselweite

Produktvarianten

SCHRAUBE M VZ

ist Zubehör zu folgenden Produkten

FH (3000 PSI)	SAE-Flanschkante
FH (6000 PSI)	SAE-Flanschkante
VF (3000 PSI)	SAE-Vollflansch
VF (6000 PSI)	SAE-Vollflansch