



SES

Sechskantschraube, DIN 933

Die Sechskantschraube SES (gemäß DIN 933) kommt insbesondere bei der Montage von Tragkonstruktionen, Kabelschellen oder der Wand-/Deckenmontage von Gitterbahnen zum Einsatz. Sie ist in Längen von 12 bis 120 mm sowie mit Gewinden M6 bis M12 verfügbar. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

galvanisch verzinkt gemäß DIN EN ISO 19598 / DIN EN ISO 2081

Artikel	Breite	Länge	Gewicht
SES 6X20	6 mm	20 mm	0,005 kg
SES 6X25	6 mm	25 mm	0,006 kg
SES 6X30	6 mm	30 mm	0,007 kg
SES 8X110	8 mm	110 mm	0,039 kg
SES 8X20	8 mm	20 mm	0,011 kg
SES 8X40	8 mm	40 mm	0,018 kg
SES 8X25	8 mm	25 mm	0,013 kg
SES 10X75	0,047 kg		
SES 12X20	12 mm	20 mm	0,031 kg
SES 12X25	12 mm	25 mm	0,034 kg
SES 6X16	6 mm	16 mm	0,005 kg

Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

Artikel	Breite	Länge	Gewicht
SES 8X16	8 mm	16 mm	0,01 kg
SES 8X30	8 mm	30 mm	0,014 kg
SES 10X100	0,061 kg		
SES 10X20	10 mm	20 mm	0,021 kg
SES 10X25	10 mm	25 mm	0,023 kg

Seite 1



PRODUKTINFORMATION

Artikel	Breite	Länge	Gewicht
SES 10X30	10 mm	30 mm	0,025 kg
SES 10X40	10 mm	40 mm	0,031 kg
SES 10X50	0,036 kg		
SES 10X70	0,046 kg		
SES 10X90	0,055 kg		
SES 12X30	12 mm	30 mm	0,038 kg
SES 12X40	12 mm	40 mm	0,045 kg
SES 12X50	12 mm	50 mm	0,052 kg

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	Breite	Länge	Gewicht
SES 8X30F	0,014 kg		
SES 10X100F	0,061 kg		
SES 10X20F	10 mm	20 mm	0,021 kg
SES 10X25F	10 mm	25 mm	0,023 kg
SES 10X30F	10 mm	30 mm	0,025 kg
SES 10X50F	0,036 kg		
SES 10X55F	10 mm	55 mm	0,038 kg
SES 10X70F	0,046 kg		
SES 10X75F	10 mm	75 mm	0,047 kg
SES 10X90F	0,055 kg		
SES 12X100F	12 mm	100 mm	0,075 kg
SES 12X120F	12 mm	12 mm	0,103 kg
SES 12X20F	12 mm	20 mm	0,031 kg
SES 12X25F	12 mm	25 mm	0,035 kg
SES 12X30F	12 mm	30 mm	0,038 kg
SES 12X40F	12 mm	40 mm	0,045 kg
SES 12X50F	12 mm	50 mm	0,051 kg
SES 12X70F	12 mm	70 mm	0,065 kg

Seite 2



PohlCon GmbH
Nobelstraße 51 | 12057 Berlin
Telefon: +49 30 68283-04 | Fax: +49 30 68283-383 | contact@pohlcon.com



PRODUKTINFORMATION

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	Breite	Länge	Gewicht
SES 6X20E	6 mm	20 mm	0,005 kg
SES 8X16E	0,01 kg		
SES 8X20E	8 mm	20 mm	0,011 kg
SES 8X25E	8 mm	25 mm	0,013 kg
SES 8X30E	0,015 kg		
SES 10X100E	100 mm	0,061 kg	
SES 10X20E	10 mm	20 mm	0,021 kg
SES 10X30E	10 mm	30 mm	0,026 kg
SES 10X70E	0,046 kg		
SES 10X75E	10 mm	75 mm	0,049 kg
SES 10X90E	10 mm	90 mm	0,056 kg
SES 12X20E	0,031 kg		
SES 6X12E	0,005 kg		
SES 6X16E	6 mm	16 mm	0,005 kg
SES 12X25E	12 mm	25 mm	0,034 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

Artikel	Breite	Länge	Gewicht
SES 6X20E4	0,006 kg		
SES 8X20E4	0,012 kg		
SES 8X30E4	0,015 kg		
SES 10X100E4	100 mm	0,061 kg	
SES 10X20E4	0,021 kg		
SES 10X55E4	0,038 kg		
SES 10X70E4	0,046 kg		
SES 10X75E4	10 mm	75 mm	0,049 kg
SES 10X90E4	10 mm	90 mm	0,056 kg

Gewicht: Gewicht je Lagermeneinheit

Seite 3



PohlCon GmbH
Nobelstraße 51 | 12057 Berlin
Telefon: +49 30 68283-04 | Fax: +49 30 68283-383 | contact@pohlcon.com



DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

