

Technisches Merkblatt

Metrische Schraube Sechskantkopf V2A ISO ~4017
(DIN 933) ohne Schaft

Art-Nr.: 482.0512

Beschreibung

Sechskantschraube M5#x#12#mm aus A2-Edelstahl,
ohne Schaft, nach DIN 933 – korrosionsbeständige
Schraube für sichere und dauerhafte Verbindungen.



Technische Daten

Antrieb	Aussensechskant
DIN	ISO ~4017 (DIN 933)
Festigkeit	70
Gewinde	M5
Länge	12 mm
Material	V2A
Material Name	Rostfreier Stahl (Inox)
Produktspezifikation	Metrische Schraube Sechskantkopf V2A ISO ~4017 (DIN 933) ohne Schaft: M5x12mm 70
Typ	Sechskantkopf
Variante	M5 x 12 mm 70



7 612865 050576

