

HS18

Hammerkopfschraube

Hammerkopfschrauben HS18 werden bei der Befestigung von Anschlusskonstruktionen an Profilschienen A 7, A 8 und A 9 eingesetzt und sind durch eine Hammerkopfform und eine Kerbe am Schaftende gekennzeichnet. Die Schrauben sind in Längen von 30 bis 80 mm erhältlich und werden inklusive Muttern geliefert. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzerfordernisse unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Stahl, galvanisch verzinkt

Artikel	Ø	L	G	
HS18 10X30	10 mm	30 mm	0,062 kg	
inklusive:				
? × SK10 GV ISO 4032				
HS18 10X40	10 mm	40 mm	0,067 kg	
inklusive:				
? × SK10 GV ISO 4032				
HS18 10X50	10 mm	50 mm	0,072 kg	
inklusive:				
? × SK10 GV ISO 4032				
HS18 10X60	10 mm	60 mm	0,077 kg	
inklusive:				
? × SK10 GV ISO 4032				
HS18 12X30	12 mm	30 mm	0,074 kg	
inklusive:				
? × SK12 GV ISO 4032				
HS18 12X40	12 mm	40 mm	0,081 kg	
inklusive:				
? × SK12 GV ISO 4032				
HS18 12X60	12 mm	60 mm	0,096 kg	
inklusive:				
? × SK12 GV ISO 4032				





PRODUKTINFORMATION

Artikel	Ø	L	G	
HS18 16X40	16 mm	40 mm	0,142 kg	
inklusive:				
? × SK16 GV ISO 4032				
HS18 16X60	16 mm	60 mm	0,168 kg	
inklusive:				
? × SK16 GV ISO 4032				
HS18 16X80	16 mm	80 mm	0,195 kg	
inklusive:				
? × SK16 GV ISO 4032				

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

Artikel	Ø	L	G	
HS18 10X30E4	10 mm	30 mm	0,063 kg	
inklusive:				
? × SK10 A4 ISO 4032				
HS18 10X40E4	10 mm	40 mm	0,068 kg	
inklusive:				
? × SK10 A4 ISO 4032				
HS18 10X50E4	10 mm	50 mm	0,073 kg	
inklusive:				
? × SK10 A4 ISO 4032				

Ø: Gewindedurchmesser

L: Länge

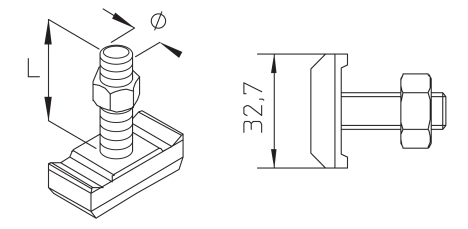
G: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER









OPTIONALES ZUBEHÖR

A 7, A 8, A 9



Seite 3