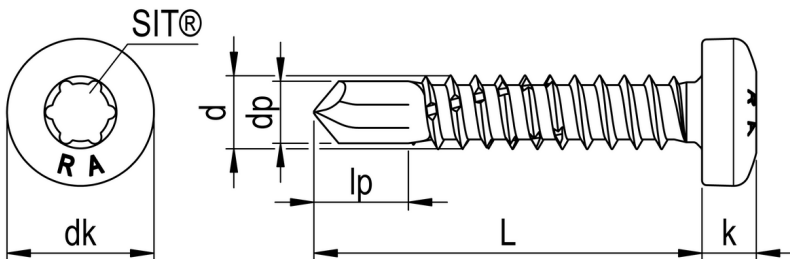


RP-K-LK Bohrschraube

257512



GEOMETRIE



MERKMALE

Artikelnummer	257512B197-0480252-1
GTIN	4005674180696
Code	18069/6
Material	Bimetall (Edelstahl A2/Stahl)
Oberfläche	RUSPERT®
Durchmesser d	4,8 mm
Länge L	25 mm
Kerndurchmesser d1	3,5 mm
Gewindelänge L1	24 mm
Kopfdurchmesser dk	9,3 mm
Bauteil I.1 Dicke	0,5 - 2,0 mm
Bauteil I.2 Dicke	0,7 - 1,2 mm
Bauteil II.1 Dicke	1,0 - 3,0 mm
Bauteil II.2 Dicke	1,0 - 4,0 mm
Klemmbereich Stahl	1 - 12 mm
Kopfhöhe k	3,5 mm
Durchmesser Bohrspitze dp	3,99 mm
Zulassung	ETA-21/0306
Zulassung mit Anlage	ETA-21/0306, Anhang 22.11/22.20/22.30
Länge Bohrspitze l_p	4,5 mm
Antriebsart	SIT®

RP-K-LK Bohrschraube

257512



Antriebsgröße	25
Kopfform	Linsenkopf
Bohrleistung	1,0 - 4,0 mm
Verarbeitungsdrehzahl	1.800 U/min
Verpackungsmenge	100
Verpackungseinheit	Stk.
Verpackungsgröße (HxBxT)	65,00 mm x 62,00 mm x 124,00 mm
Nettogewicht	3,45 g
Bruttogewicht	3,75 g

PRODUKTHINWEIS

Inkl. passendem SIT® BIT

EINSATZBEREICH

Bohrschaube zur Befestigung von Aluminium- und Stahlprofilblechen auf Aluminium- und Stahlunterkonstruktionen.

Stahl- & Aluminiumblechverbindungen, Fassadenverkleidungen

