

JZML K 41/22

Montageschiene, kaltgeformt, gezahnt, gelocht



Die Montageschiene JZML K 41/22 wird aus feuerverzinktem Stahl (fv), Edelstahl (A4) oder walzblankem Stahl (wb) hergestellt. Sie bietet eine statische Tragfähigkeit der Normalkraft (NRd) von 7 kN. Die Montageschiene ist in der Standardlänge von 6000 mm lieferbar und wird mit den Schrauben JZS M12 - JZS M16 gepaart. Ihre Profilhöhe beträgt 41 mm, die Profilhöhe 22 mm.

Artikel	Typ	H _p	B _p	L	t	A	G
ZMLK4122 R-6000	JORDAHL Lochschiene gezahnt K41/22	22 mm	41 mm	6000 mm	2.5 mm	2.112 cm ²	11.244 kg

Artikel	Typ	H _p	B _p	L	t	A	G
ZMLK4122 FV-6000	JORDAHL Lochschiene gezahnt K41/22	22 mm	41 mm	6000 mm	2.5 mm	2.112 cm ²	2.061 kg

Artikel	Typ	H _p	B _p	L	t	A	G
ZMLK4122 A4-6000	JORDAHL Lochschiene gezahnt K41/22	22 mm	41 mm	6000 mm	2.5 mm	2.112 cm ²	11.460 kg

