

Kasutusala

Metallikruvi kasutatakse igat tüüpi montaažide puhul, kus vajatakse täiskeermega millimeetermõõdus kruvi.

Antud tooted ei ole mõeldud kasutamiseks kandvates ehituskonstruktsioonides. Kandvatesse konstruktsioonidesse sobivate toodete ostmiseks pöörduge palun eripäringuga oma kliendihalduri poole.

Kirjeldus

Kruvi on valmistatud karastatud terasest kvaliteediga 4.8 ja see on läikivaks tsingitud pinnaga.

töötusega. Kruvil on kumer või peitpea PH otsakupesaga.

Montaaž

Et kruviliide saaks õigesti toimida ja vastu seista suurtele staatilistele või vahelduvatele jõududele pika aja jooksul, tuleb kruvid eelpingestada nt pingutades etteantud momendiga. Eelpingestamine tuleb üldjuhul hoida sellisel tasemel, et kokkuliidetud pinge kruvis ei ületaks kruvimaterjali voolavuspiiri. Klassi 4.8 metallikruvi korrektseks montaažiks tuleb kasutada vähemalt kõvadusega 140 HV lame-seibi.



Spetsifikatsioon

	Metallikruvi, kumer MRX / peitpea MFX, läikivaks tsingitud
Materjal	Karastatud teras SAE1018 (SS1370)
Pinnatöötlus	Vastavalt standardile ISO 4042 5 µm
Korrosiooniklass	C1

Metallikruvi MRX kumer, DIN 7985/ISO 7045. Läikivaks tsingitud

ESSBOX

Art. nr	Mõõdud mm	Otsaku nr	ESSBOXi suurus	Kogus pakendis
61069515	M3×6	PH 1	102	400
61069522	M3×10	PH 1	102	200
61069539	M3×16	PH 1	102	200
61069546	M3×20	PH 1	102	200
61069553	M3×25	PH 1	102	200
61069560	M3×30	PH 1	202	200
61069577	M3×40	PH 1	202	200
61069584	M4×10	PH 2	102	200
61069591	M4×12	PH 2	102	200
61069607	M4×16	PH 2	202	200
61069614	M4×20	PH 2	202	200
61069621	M4×30	PH 2	202	200
61069638	M4×40	PH 2	202	200
61069645	M5×12	PH 2	202	200
61069652	M5×16	PH 2	202	200
61069669	M5×20	PH 2	202	200
61069676	M5×25	PH 2	202	100
61069683	M5×30	PH 2	202	100
61069690	M5×40	PH 2	202	100
61069706	M6×16	PH 3	202	100
61069713	M6×20	PH 3	202	100
61069720	M6×25	PH 3	202	100
61069737	M6×30	PH 3	202	50
61069744	M6×40	PH 3	202	50
61069751	M6×50	PH 3	202	50

