

## 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 pinnatöötlusega.

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

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

## Metallikruvi MFX peitpea, DIN 965/ISO 7046. Läikivaks tsingitud

### ESSBOX

Art. nr	Mõõdud mm	Otsaku nr	ESSBOXi suurus	Kogus pakendis
61069379	M3×6	PH 1	102	400
61069386	M3×10	PH 1	102	200
61069393	M3×16	PH 1	102	200
61069409	M3×20	PH 1	102	200
61069416	M3×30	PH 1	202	200
61069423	M4×20	PH 2	202	200
61069430	M4×30	PH 2	202	200
61069447	M5×20	PH 2	202	200
61069454	M5×30	PH 2	202	200
61069461	M5×40	PH 2	202	100
61069478	M6×20	PH 3	202	200
61069485	M6×30	PH 3	202	100
61069492	M6×40	PH 3	202	50
61069508	M6×50	PH 3	202	50

