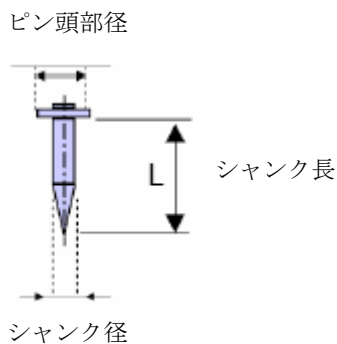




GXピン製品情報

製品名 : X-EGN14 MX(鋼材用)

1) 仕様図



2) ピン詳細

シャンク径	3.0mm
シャンク長(Ls) 頭部除く	14mm
ピン頭部径	φ6.8mm
材質	1.1230/C65S1-EN 10218-2(JIS G 4051機械構造用炭素鋼鋼材改良材)
硬度	HRC 58
表面処理	亜鉛めっき 2~ 8μm

3) 技術データ

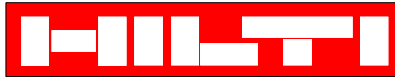
	平均引抜強度	変動係数	貫入長	母材厚	鋼材強度fu
X-EGN14MX	3.62kN	13.7%	8.6mm	6mm	543N/mm ²

4) 許容安全荷重

引張荷重	0.4 KN
せん断荷重	0.4 KN

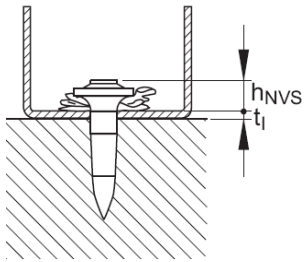
5) アプリケーション(鋼材への打鉄)

端寄せ距離	打鉄間隔	最小母材厚	最大取付物厚	アプリケーションリミット
≥15mm	≥20mm	4mm	2.0mm	



6) ピン立上り高さ

鋼材に打鉋されるピン立上りは以下の範囲に収まるよう調整をお願い致します。



X-EGN 14: $h_{NVS} = 4-7 \text{ mm}$

製品改良、新たな試験により、製品の仕様、データなどは予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。

2017年9月