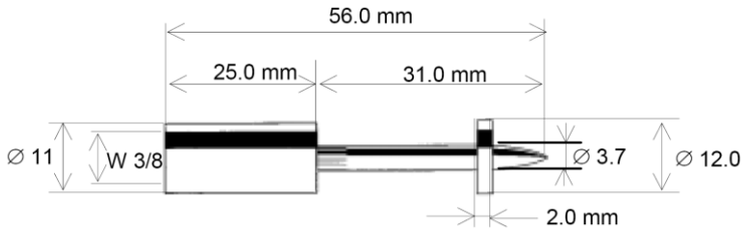




DXピン・製品情報

製品名：TGW10-32P12（コンクリート用）



1) ピン詳細

シャンク径	3.7mm
シャンク長	31mm
全長	56mm
内ネジ径	W10 (3/8 inch)
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 54.5 ± 1
表面処理	亜鉛めっき 5~13 μm
引張強度	22.86 kN
せん断強度	14.08 kN

2) 技術データ

平均最大耐力

TGW10-32 P12	平均引抜強度
	3.5kN

許容安全荷重

ピンのコンクリート貫入長	$22\text{mm} \leq h_{\text{nom}} < 27\text{mm}$	$27\text{mm} \leq h_{\text{nom}} < 32\text{mm}$
引張荷重	0.3 kN	0.4 kN
せん断荷重	0.3 kN	0.4 kN

条件：機器には使用不可。取付物ごとに最低5箇所の留付けを行います。目視で確認できる破壊があればすべてやり直します。

アプリケーション（コンクリートへの打鉋）

端寄せ距離	打鉋間隔	最小母材厚	貫入長	アプリケーションリミット
≥70mm	≥80mm	80mm	22mm~32mm	$F_{cc} = 36\text{N/mm}^2$

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。

2011年 10月14日