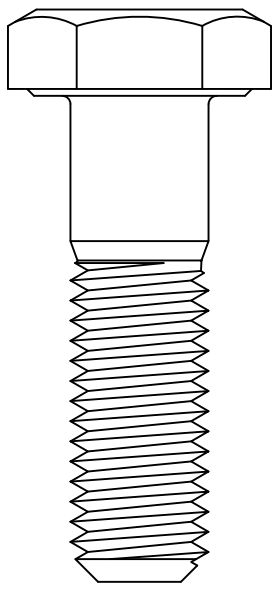
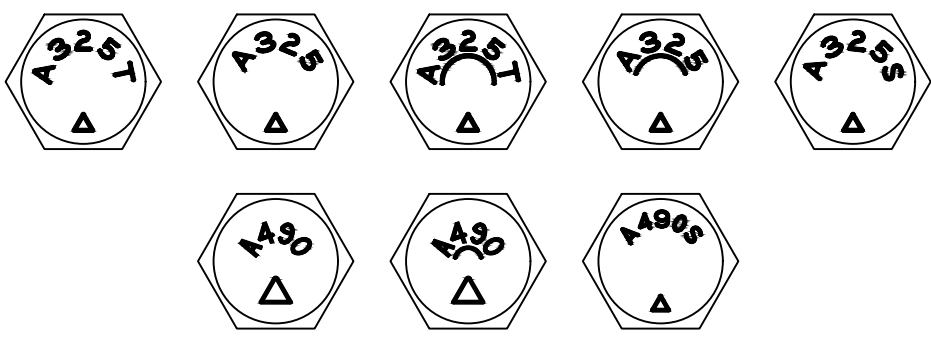
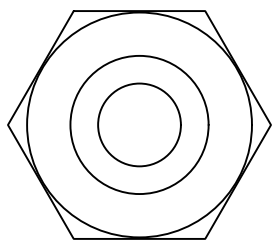


Numéro dessin Boulon de structure à tête hexagonale large		CE DESSIN REMPLACE TOUTE COPIE DATÉE ANTERIEUREMENT:		RAPPORTER TOUTE ERREUR À LA DIRECTION.						
SAUF MENTION CONTRAIRE LES TOLERANCES SONT:		FINI DE SURFACE μ pouce				Date	Indice	MODIFICATIONS/REVISIONS	Dessiné par	Vérifié par
		$\frac{125}{63}$ ✓ FRAISAGE, PERÇAGE $\frac{63}{32}$ ✓ TOURNAGE, ALÉSAGE $\frac{32}{16}$ ✓ RECTIFICATION	$\frac{16}{8}$ ✓ RODAGE À LA PIERRE $\frac{8}{4}$ ✓ POLISSAGE & RODAGE							
FRACTIONS DECIMALES ANGLES $\pm 1/64$ ± 0.004 $\pm 0^\circ - 15'$		TEL QUE FORGÉ ✓ SUR TOUTES SURFACES SAUF MENTION CONTRAIRE								
NOTES:										



Diamètres 1/2" à 3/4"
 Longueurs 1" à 15"
 Diamètres 7/8" à 1 1/4"
 Longueurs 1 5/8" à 14"



Matériau Traitement ASTM F3125	ATTENTION AVANT DE DEBUTER, LIRE LES NOTES TRAVAILLER SELON LES COTES SEULEMENT. TOUTES DIMENSIONS EN POUÇES		Concepteur INFASCO	Description INFASCO Boulon de structure à tête hexagonale large Partiellement fileté Entièrement fileté	
			Dessiné par GL		
			Date Décembre 13-2024		
			Approuvé par	Machine	Référence
		INFASCO MARIEVILLE, QUÉBEC, CANADA 06-17	Echelle	Numéro Dossier	Numéro dessin Boulon de structure à tête hexagonale large
			Feuille	de	