



TITRE
CLE DE SERRAGE
SERIE TNC 18

TITLE

R282 300

Série Accessoires

NORMALISATION

SPECIFICATIONS

IEC : _____
CECC : _____

MIL : _____

CABLES

CABLES

CARACTERISTIQUES

PROPERTIES

Impéd. caract. : _____ : Nominal imp.
Fréq. d'utilisat. : _____ : Freq. range
Vérif. impédance : _____ : Imped. test
Tension tenue : _____ : Proof. voltage

Catégorie climatique : _____

Climatic range

Mouvement :
cont. cont.



In. cont.
motion

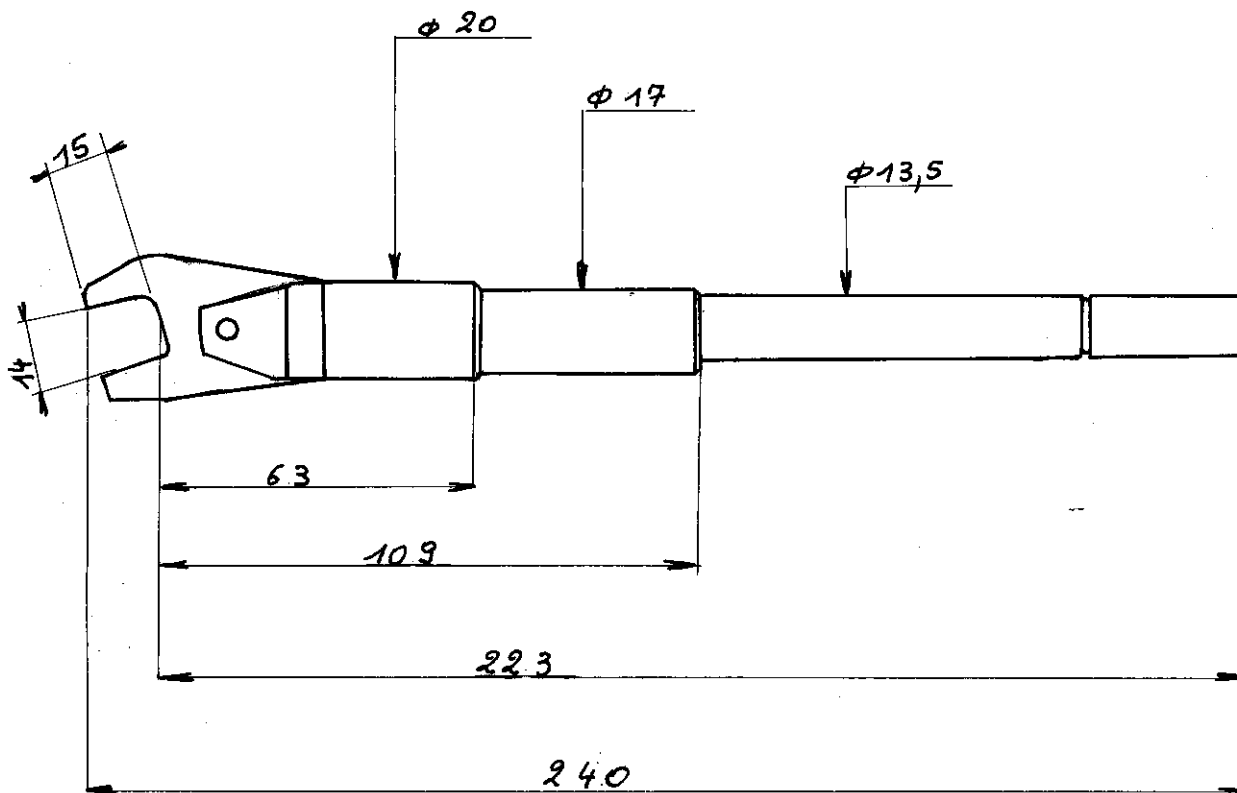
CONSTRUCTION

CONSTRUCTION

Finition corps : _____
Finition cont. cont. : _____
Partie métallique : _____
Partie métal. élast. : _____
Isolant : _____
Joint : _____

Body finish : _____
Inner contact finish : _____
metalic parts : _____
metalic resilient parts : _____
Insulator : _____
Gasket : _____

Réglage initiale : à 265 N cm ± 25 Ncm.



Epaisseur machoire : 7mm
Poids : 275g

Dimensions en mm

DOSSIER D'ETUDE	Dessiné			Vérifié			MODIFICATIONS		
	NOM	M Paurcau			VIGNARD				
DATE	1.12.82			21.11.95					
VISA	Paurcau			Vignard					

Ces renseignements sont donnés à titre indicatif. Dans le but constant d'améliorer nos produits nous réservons le droit d'apporter toute modification jugée utile.