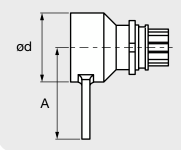
■ DOUILLE POUR VISSEUSE ELECTRIQUE GSR 122E A CONTROLE DE COUPLE









RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

- 11.27 Caractéristiques et bases de calcul de la boulonnerie apte à la précontrainte pour la construction métallique HR et HRC
- 12.5 EUROCODE 3 : Calcul des assemblages NF EN 1993-1-8:2005
- 12.2 Arrêté du 24 Avril 2006 (produit de constuction apte à la précontrainte)



SOCKET FOR ELECTRIC SCREWDRIVER WITH TORQUE CONTROLLER GSR 122E

DESTORNILLADOR ELECTRICO CON CONTROLADOR DE PAR GSR 122E

PRESA PER IL CACCIAVITE ELETTRICO CON IL REGOLATORE DELLA COPPIA GSR 122E





BOULON HEXA TECH® A SERRAGE CONTROLE HR CL 8.8 BRUT Modèle 88110



BOULON HEXA TECH® A SERRAGE CONTROLE HR CL 10.9 BRUT Modèle 88120



VISSEUSE ELECTRIQUE A CONTROLE DE COUPLE POUR BOULONS HR Modèle 88135GSR

