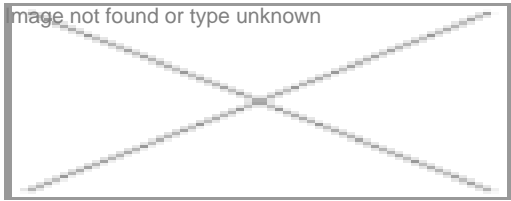


Gedore

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outillage à main](#)

Clé dynamométrique ESD 0.4 Nm



Le fabricant allemand Gedore est un spécialiste de la dynamométrie et possède à sa gamme des clés et des tournevis qui permettent de régler à des couples particulièrement faibles qui descendent jusqu'à 0,4 Nm pour les premières et 0,04 Nm pour les seconds. Ces outils

totallement adaptés aux travaux de précision (horlogerie, aéronautique...) sont déclinés dans une version ESD conçue pour les environnements à protéger des effets électrostatiques.

C'est le cas de la clé dynamométrique TBN Knicker 0.4 - 2 Nm réf. 7090690 à déclenchement automatique par pivotement de 20°. Dotée d'un logement rectangulaire intérieur 9 x 12 mm, elle fonctionne avec un réglage fixe, sans échelle, qui peut être effectué en usine ou sur site sur des appareils d'essai appropriés et sa tolérance sur la position de déclenchement est de $\pm 4\%$ à partir de la valeur définie. Elle est résistante à la corrosion avec son tube en acier inoxydable et est pourvue d'une poignée antidérapante en caoutchouc.