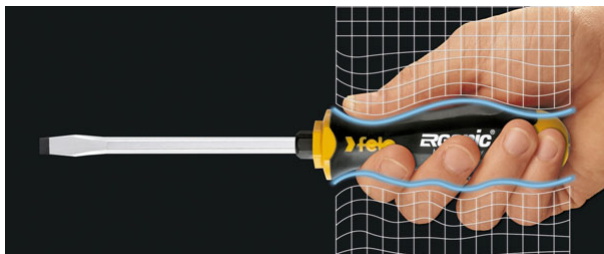


# Felo

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

## Tournevis Ergonic



Avec le tournevis Ergonic de Felo, la poignée du

l'outil s'adapte parfaitement à la main de l'utilisateur. Techniquement, la lame est moulée dans un noyau de poignée en plastique dur insensible aux chocs gainé d'un élastomère élastique qui résiste aux éraflures et à l'acide. L'adaptabilité de la poignée à la main de l'utilisateur est quant à elle obtenue par la présence de cellules en plastique fortement flexibles incorporées dans le matériau – la main et la poignée s'épousent ainsi naturellement.

Grâce à la conception de cette poignée, l'application du couple de serrage exige moins d'effort qu'avec un tournevis classique, donc moins de fatigue. Par ailleurs, grâce à cette préhension améliorée de l'outil, la stabilité rotative est plus élevée et la précision du serrage est augmentée.