



BGS technic KG  
Bandwirkerstr. 3  
42929 Wermelskirchen  
Deutschland

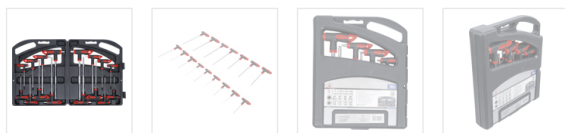
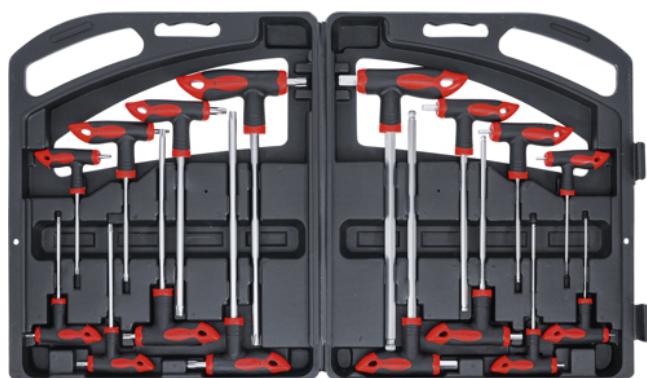
Téléphone: +49 (0) 2196-720480  
Fax: +49 (0) 2196-7204820  
mail@bgs-technic.de  
www.bgstechnic.com

## Clés poignée T | six pans intérieurs / profil en T (pour Torx) | 16 pièces

Marque: BGS Do it  
yourself

Numéro de référence: 90

EAN: 4026947000909



### Description

Transmission par six pans intérieurs, extrémité longue avec tête sphérique

### Étendue de la livraison:

Tournevis avec poignée en T et embout latéral, hexagonal femelle 2 mm, longueur 75 mm  
 Tournevis avec poignée en T et embout latéral, hexagonal femelle 2,5 mm, longueur 75 mm  
 Tournevis avec poignée en T et embout latéral, hexagonal femelle 3 mm, longueur 100 mm  
 Tournevis avec poignée en T et embout latéral, hexagonal femelle 4 mm, longueur 100 mm  
 Tournevis avec poignée en T et embout latéral, hexagonal femelle 5 mm, longueur 150 mm  
 Tournevis avec poignée en T et embout latéral, hexagonal femelle 6 mm, longueur 150 mm  
 Tournevis avec poignée en T et embout latéral, hexagonal femelle 8 mm, longueur 200 mm  
 Tournevis avec poignée en T et embout latéral, hexagonal femelle 10 mm, longueur 200 mm  
 Tournevis avec poignée en T et embout latéral, à profil en T (pour Torx) T10, longueur 75 mm  
 Tournevis avec poignée en T et embout latéral, à profil en T (pour Torx) T15, longueur 75 mm  
 Tournevis avec poignée en T et embout latéral, à profil en T (pour Torx) T20, longueur 100 mm  
 Tournevis avec poignée en T et embout latéral, à profil en T (pour Torx) T25, longueur 100 mm  
 Tournevis avec poignée en T et embout latéral, à profil en T (pour Torx) T30, longueur 150 mm  
 Tournevis avec poignée en T et embout latéral, à profil en T (pour Torx) T40, longueur 150 mm  
 Tournevis avec poignée en T et embout latéral, à profil en T (pour Torx) T45, longueur 200 mm  
 Tournevis avec poignée en T et embout latéral, à profil en T (pour Torx) T50, longueur 200 mm

### Données techniques

Poids brut	2030 g
Type de poignée	Poignée bicomposant
Adapté à l'emballage en tenture	Oui