



## COUTEAU DE SÉCURITÉ AVEC TÊTE EN METAL



Droitiers ou gauchers  
Le même cutter de  
sécurité



Sécurisé



Léger et solide



Toucher souple



### Grand confort d'utilisation grâce :

- Au curseur muni d'un **système amortisseur** très reposant qui limite les vibrations du couteau dans la main lors de la rétraction de la lame,
- Au contact souple du revêtement **anti-dérapant** qui limite la fatigue musculaire due aux efforts de serrage sur le manche.



### Excellente Prise en main grâce :

- Au manche ergonomique qui épouse la forme du galbe de la main,
- Au système reposeur de l'index,
- **Au curseur intégré dans le manche : ce couteau se glisse facilement dans une poche car le curseur ne dépasse pas du manche.**

### S'adapte à toutes les habitudes de travail grâce :

- Au curseur long et large qui peut être actionné au choix par l'extrémité du pouce ou avec le plat du pouce,
- **À la possibilité d'ajuster 5 différentes longueurs de sortie de lame pour protéger les opérateurs et la marchandise.**

### Les «Plus» sécurité :

- Accroche de la lame sécurisée par le rond central,
- **Touche magnétique** qui évite que la lame ne tombe pendant son changement (ce système magnétique lui permet de rester accrochée au bloc curseur)
- **Curseur mono bloc** : aucune partie du curseur ne se détache et pas d'accès au ressort.



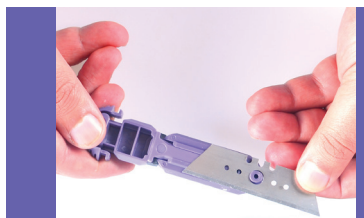
Butée sans cran  
Longueur  
maximale de  
sortie de lame :  
**13mm**

Butée avec 1 cran  
Longueur  
maximale de  
sortie de lame :  
**11mm**

Butée avec 2 crans  
Longueur  
maximale de  
sortie de lame :  
**9,5mm**

Butée avec 3 crans  
Longueur  
maximale de  
sortie de lame :  
**8mm**

Butée avec 4 crans  
Longueur  
maximale de  
sortie de lame :  
**5mm**





**ESSENTIELS  
CS 2030**

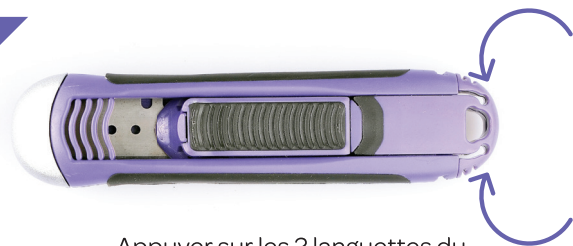
**CHANGEMENT DE LAME  
ULTRA SÉCURISÉ :  
TOUCHES MAGNÉTIQUES  
+ CURSEUR MONO BLOC**



Conception  
Française

**TECHNICUT**

1



Appuyer sur les 2 languettes du bloc arrière afin de le déverrouiller

2



Faire glisser le bloc curseur

3



Sortir entièrement le bloc curseur et retirer la lame usagée

4



Positionner la lame neuve LD 254

5



Introduire le bloc Curseur jusqu'au clic de verrouillage

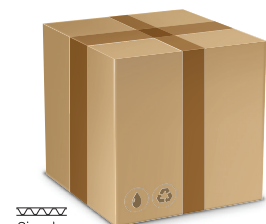
6



Votre Couteau est prêt à l'usage!



Carton ondulé de calage



Simple cannelure



Cartonnages Simple cannelure jusqu'à 4mm d'épaisseur.



Double cannelure



Cartonnages Double cannelure jusqu'à 8mm d'épaisseur.



Triple cannelure



Cartonnages Triple cannelure jusqu'à 12/15mm d'épaisseur.



4 cannelures



Cartonnages 4 cannelures : plus de 15mm d'épaisseur.



Sangles, feuillets en plastique, composites, textiles



Films étirables jusqu'à 30µm d'épaisseur



Cartonnages Simple jusqu'à 2mm d'épaisseur.

Applications

**TECHNICUT S.A.S.**  
8 Lieu dit le Valay  
24190 Douzillac  
France

www.technicut.eu  
Email : mail@technicut.fr  
Tel : +33 (0)5 47 74 55 00 - Fax : +33 (0)5 47 74 55 09