



BASICS
CF 069



BASICS
CS 069



TECHNICUT



Droitiers ou gauchers
Le même cutter de
sécurité



Sécurisé



Léger et solide



Toucher souple



COUTEAUX DE SÉCURITÉ À BEC MULTI-FONCTIONS

Becs de canard Ergonomiques à pousser car l'acte de coupe s'effectue du bas vers le haut ou de gauche à droite.

Ambidextre
sans aucune
manipulation

Revêtement
antidérapant
EPAIS

Arceau de
Protection

CF 069

CS 069

Avec la lame du bec :

- Coupe Sangles, feuillards en plastiques & textiles,
- Coupe Films (roll bag,...)

Avec l'insert métallique cranté :

- Fend les adhésifs pour ouvrir les adhésifs des emballages.

Avec la lame arrière d'appoint auto-rétractable pour le CS069

- Coupes ponctuelles de matières communes.

Excellente Prise en main grâce :

- au manche ergonomique qui épouse la forme du galbe de la main et à l'arceau qui protège des frottements.

Grand confort d'utilisation grâce :

- au contact souple du revêtement anti-dérapant qui limite la fatigue musculaire due aux efforts de serrage sur le manche.

Sécurité Ultra renforcée :

- Bec étroit : limite l'accès au tranchant de la lame,
- Lame surmoulée : ne se change pas
- Aucune partie du couteau ne se détache.

CS069 :

- Lame d'appoint avec rétraction de lame à l'intérieur du couteau lorsque le curseur est relâché en fin de coupe.

TECHNICUT S.A.S.

17 rue du Fort Bayard
33420 Branne -
FRANCE

www.technicut.eu

Email : mail@technicut.fr

Tel : +33 (0)5 47 74 55 00 - Fax : +33 (0)5 47 74 55 09



**BASICS
CF 069**



**BASICS
CS 069**

**COUTEAUX
DE SÉCURITÉ À BEC**



TECHNICUT



CF 069 becs de canard avec une lame acier surmoulée dans le bec

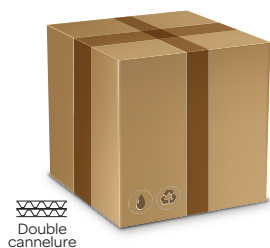
CS 069

Fonction supplémentaire :
lame d'appoint rétractable dans le manche du couteau lorsque le curseur est relâché en fin de coupe et que la lame quitte la matière.

Petit insert en métal cranté pour fendre les bandes adhésives



Carton ondulé de calage



Double cannelure



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



Papiers Kraft & Kraft doublé plastique.



Sangles, feuillets en plastique, composites, textiles



Films étirables jusqu'à 30µm d'épaisseur



Films & housses thermo-rétractables en plastiques jusqu'à 300µm d'épaisseur



Films à bulles pour bulles de 10 à 32mm.



Films mousse jusqu'à 4mm épaisseur.