

Appareil de découpe pour plaques d'isolation ProCut basic / 128

Le modèle multifonction d'entrée de gamme de la série ProCut de STORCH



DPS ProCut basic

également livrable avec pied et longueur de coupe de 128 cm.

Caractéristiques

- Multifonction: appareil à suspendre aux échafaudages, appareil de table et appareil sur pied (pied livrable comme accessoire)
- Convient particulièrement aux chantiers, vu son poids réduit
- Support pour coupes en onglet précises et répétées





Rail support pour coupes d'angle
Facile à utiliser et à fixer



Montage et déplacement aisés
sur échafaudage



Utilisable comme appareil sur pied avec la
béquille en option

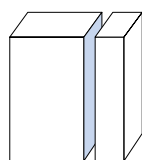


Rail support gauche

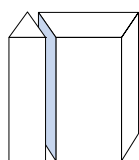
Avantages supplémentaires

- Transfo haute performance pour découper en tout confort
- Découpage en toute légèreté grâce à l'étrier de découpe à roulements à billes
- Léger, il se déplace aisément
- Utilisation aisée
- L'étrier de découpe pivote en continu, ce qui rend aisées les coupes en onglet
- Capable de gérer toutes les variantes de coupe

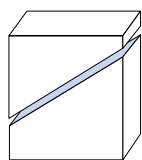
Variantes de coupe ProCut basic



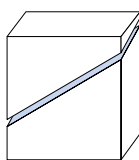
Longitudinales
et transversales



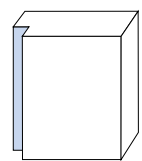
En onglet



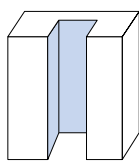
Biaisées



Biaisées
avec onglet



Rainures



En profondeur

Livraison	Nr° d'art.
Appareil de découpe pour plaques d'isolation ProCut basic	57 00 70
Appareil de découpe pour plaques d'isolation ProCut basic 128	57 00 75
Livraison : - 5 fils de rechange préconfectionnés - carton de transport stable	

Accessoires	Nr° d'art.
Béquille ProCut basic, basic 128	57 00 16
Rail support gauche	57 01 05
Fil de rechange basic préconfectionné (1 paquet = 5 pièces)	57 00 46
Fil de rechange basic 128 préconfectionné (1 paquet = 5 pièces)	57 00 48
10 m de fil de rechange sur rouleau	57 00 02
Fusibles de rechange (1 paquet = 2 pièces)	57 00 04
Attaches universelles pour la fixation de plaques (1 paquet = 10 pièces)	56 10 06

Données techniques	ProCut basic	ProCut basic 128
Longueur de coupe	105 cm	128 cm
Profondeur de coupe	25 cm	25 cm
Poids	9 kg	11 kg
Intègre un transfo à 1 palier, protégé contre les éclaboussures	IP 54	
Alimentation	230 V, 50 Hz	