



En quoi consiste la découpe ? Introduction à la découpe et au gaufrage selon Sizzix®

La découpe avec pochoir décrit le processus de découpe d'un matériau à l'aide d'un pochoir constitué de lames métalliques. Associé à une machine de découpe Sizzix®, le mécanisme à rouleaux exerce une pression sur le pochoir dont les lames découpent le matériau sélectionné dans un mouvement transperçant.

La découpe avec pochoir transforme la tâche, souvent impossible, consistant à découper des formes complexes au moyen de ciseaux, en un processus rapide, amusant et facile, en s'assurant qu'un même pochoir produise toujours des découpes identiques. De plus, ce procédé a pour avantage de créer des bords lisses et réguliers, alors que bon nombre de matériaux se déchirent ou s'effilochent lorsqu'ils sont coupés avec des ciseaux.



Deux technologies de découpe sont disponibles sur les systèmes Sizzix®.

Pochoirs en acier

Nos pochoirs en acier permettent de découper une grande variété de matériaux, dont le carton, le tissu, le feutre, la mousse, l'aggloméré et bien d'autres encore. Tous les pochoirs Bigz™, Originals™ et Movers & Shapers™ exploitent cette technologie, ce qui les rend parfaits pour les projets multimédias mixtes tels que les découpages papier, les décorations d'intérieur, le surcyclage de vêtements, les appliqués, la création de sacs et bien d'autres encore.

Pochoirs à gravure chimique

Nos pochoirs à gravure chimique, dont nos gammes Thinlits™, Framelits™ et Sizzlits®, conviennent idéalement aux travaux de découpage papier. Capables de découper le papier, le vélin, les feuilles métalliques et le papier cartonné mince, ces produits sont parfaits pour la confection d'albums-souvenirs, cartes de vœux, ornements de paquet-cadeau, etc.

Outre les fonctions de découpe offertes par les machines Sizzix®, nous proposons également une grande variété de matrices en relief (Textured Impressions™ et Texture Fades™) qui transforment les supports en carton, papier, vélin ou feuilles métalliques en véritables chef-d'œuvres gaufrés et texturés.

Machine Sizzix® Big Shot™ Plus

La machine Sizzix® Big Shot™ Plus offre aux utilisateurs un système créatif multifonctions polyvalent, facile à utiliser et abordable.

- Finition élégante grise et blanche
- Poignée ergonomique pour l'actionnement facile des rouleaux
- Poignée de transport pratique
- Produit sûr et facile à utiliser
- Garantie fabricant 3 ans
- Structure externe durable et système de rouleau en acier
- Permet de découper jusqu'au format A4 en largeur et 63,5 cm en longueur (plaques de coupe séparées requises pour les longueurs supérieures)
- La machine est livrée de série avec la plateforme Big Shot™ Plus, des adaptateurs et des plaques de coupe
- Système universel compatible avec tous les pochoirs et toutes les matrices en relief de marque autre que Sizzix®*
- Compatible avec toute la gamme de produits Sizzix®**
- Utilisation de la technologie de pochoir en acier Sizzix® (Bigz™, Originals™, Movers & Shapers™, etc.) pour la découpe d'une grande diversité de matériaux.
 - Tissu
 - Feutre
 - Papier cartonné
 - Métaux artisanaux
 - Mousses artisanales
 - Et de nombreuses autres applications
- La technologie en acier permet la découpe multi-couches dans le papier, le carton et le tissu*
- Technologie de pochoirs à gravure chimique et extra-fins (Framelits™, Thinlits™, Sizzlits® et frises décoratives Sizzlits® pour la découpe de :
 - Papier
 - Carton fin
 - Vélin
 - Métaux artisanaux
- La technologie de gaufrage (matrices en relief Textured Impressions™) permet le gaufrage de :
 - Papier
 - Papier cartonné
 - Vélin
 - Métaux artisanaux

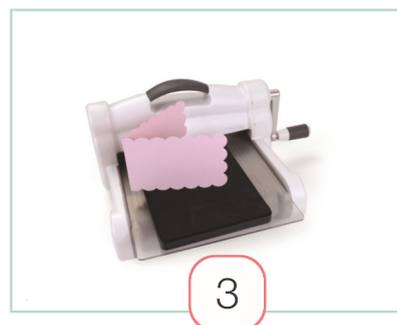


Big Shot™
PLUS

*Les plateformes et accessoires Sizzix® sont recommandés exclusivement pour la machine de découpe Big Shot™. Pour obtenir des instructions sur l'utilisation des pochoirs et matrices en relief de marque autre que Sizzix®, veuillez vous reporter au site de la marque sélectionnée.

** À l'exception des pochoirs Bigz™ Pro

*** Pour la découpe multi-couches, l'épaisseur du matériau est à prendre en compte au préalable.



Kit de démarrage Sizzix® Big Shot™ Plus

Avec le nouveau kit de démarrage Big Shot™ Plus tant attendu, donnez libre cours à votre créativité. Avec son design élégant et ses fonctions de découpe A4, la machine Big Shot™ Plus est adaptée à tous les niveaux, de débutant à expert. Le kit de démarrage contient un pochoir de la gamme Framelits™ qui peut être utilisé pour réaliser une boîte magnifique et son couvercle, idéale pour toutes les occasions. Vous pouvez utiliser les superbes Thinlits™ de ce kit pour décorer votre boîte ou simplement les utiliser seuls ou pour compléter d'autres projets. Composées de jolis motifs floraux, de papillons et de cœurs, ces formes sont disponibles pour les technologies Thinlits™ et Bigz™

Ajoutez cette petite touche spéciale à vos projets en utilisant le superbe bloc de papier My Life Handmade et la pièce de tissu 100 % coton ! Cet excellent kit offre un bloc contenant 10 feuilles de papier double-face en papier cartonné de 13,97 cm x 15,24 cm et un bloc supplémentaire contenant 4 feuilles de papier A4 double-face, parfait pour compléter toute collection créative. La pièce de tissu, utilisée avec le pochoir Bigz™ L inclus dans le kit, est aussi parfaite pour toute sorte de créations faites main!

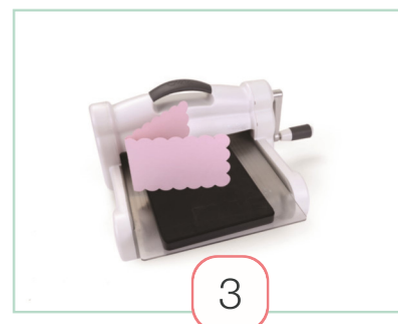


Contient:

- 1 machine Big Shot™ Plus
- 1 paire de plaques de coupe A4
- 1 plateforme Big Shot™ Plus
- adaptateur A
- adaptateur B
- 1 manuel d'instructions
- 1 pochoir Bigz™ L
- 1 pochoir Framelits™
- 12 pochoirs Thinlits™
- 4 feuilles de papier A4 double-face en papier cartonné
- 10 feuilles de papier double-face en papier cartonné de 13,97 cm x 15,24 cm
- 1 pièce de tissu 100 % coton (45 cm x 55 cm) My Life Handmade.

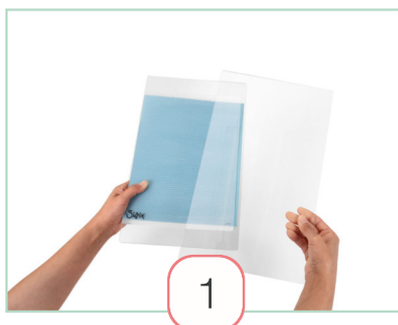
Comment découper avec la machine Big Shot™ Plus

1. Positionnez votre matériau sur le pochoir s'il s'agit d'un modèle en acier ou d'un Sizzlits®, ou en dessous, lame orientée vers le bas, dans le cas d'un pochoir extra-fin. Placez les plaques de coupe de part et d'autre afin de créer un « pochoir en sandwich ». Si vous utilisez un pochoir plus fin qu'un modèle en acier, placez le sandwich sur la plateforme Big Shot™ Plus et sur l'adaptateur A ou B, selon la technologie employée (voir les instructions d'utilisation de la plateforme ou des adaptateurs).
2. Introduisez le « pochoir en sandwich » dans la machine et commencez à actionner le rouleau en faisant tourner la poignée.
3. Une fois que le pochoir en sandwich a traversé la machine en entier, extrayez la forme découpée et le négatif.



Gaufrage avec la machine Big Shot™ Plus

1. Positionnez le matériau entre les deux bords de la matrice en relief Textured Impressions™. Placez une plaque de coupe de chaque côté de la matrice en relief. Si vous utilisez une matrice en relief Textured Impressions™, placez le sandwich sur la plateforme Big Shot™ Plus. Si vous effectuez un gaufrage avec une matrice en relief Textured Impressions™ ou avec certains pochoirs Thinlits™ ou Triplits™, placez le sandwich sur l'adaptateur B en positionnant la plateforme Big Shot™ Plus en dessous.
2. Introduisez l'ensemble dans la machine et commencez à actionner le rouleau en faisant tourner la poignée.
3. Une fois que le gaufrage en sandwich a traversé la machine en entier, extrayez le matériau gaufré de celle-ci.



Compatibilité des machines

Machine	 Big Shot™		 Big Shot™ Plus	
Thinlits™ Die	X		X	
Thinlits™ Plus Die			X	
Framelits™ Die	X		X	
Framelits™ Plus Die			X	
Bigz™ Die (Including L & XL)	X		X	
Bigz™ Plus			X	
Bigz™ Pro				
Textured Impressions™ & Texture Fades™ Embossing Folders	X		X	
Textured Impressions™ Plus Embossing Folders			X	