



 **IMPERIAL  
BLADES™**

**ONE  FIT™**

ACCESSOIRES POUR OUTIL MULTIFONCTION OSCILLANT

« Les choses ont bien changé durant mes plus de 35 années de carrière dans la construction et la menuiserie. Je me demande souvent comment j'ai bien pu faire ce travail sans un outil multifonction oscillant. Tout comme avec une scie à onglets, une bonne lame fait toute la différence. J'ai eu la chance que l'un de mes sous-traitants m'ait fait découvrir les lames Imperial Blades il y a quelques années et, depuis, j'en suis un vrai fanatique. Elles coupent mieux et durent plus longtemps que toutes les autres lames pour outil multifonction que je connais et j'ADORE le fait qu'elles soient fabriquées aux États-Unis! »

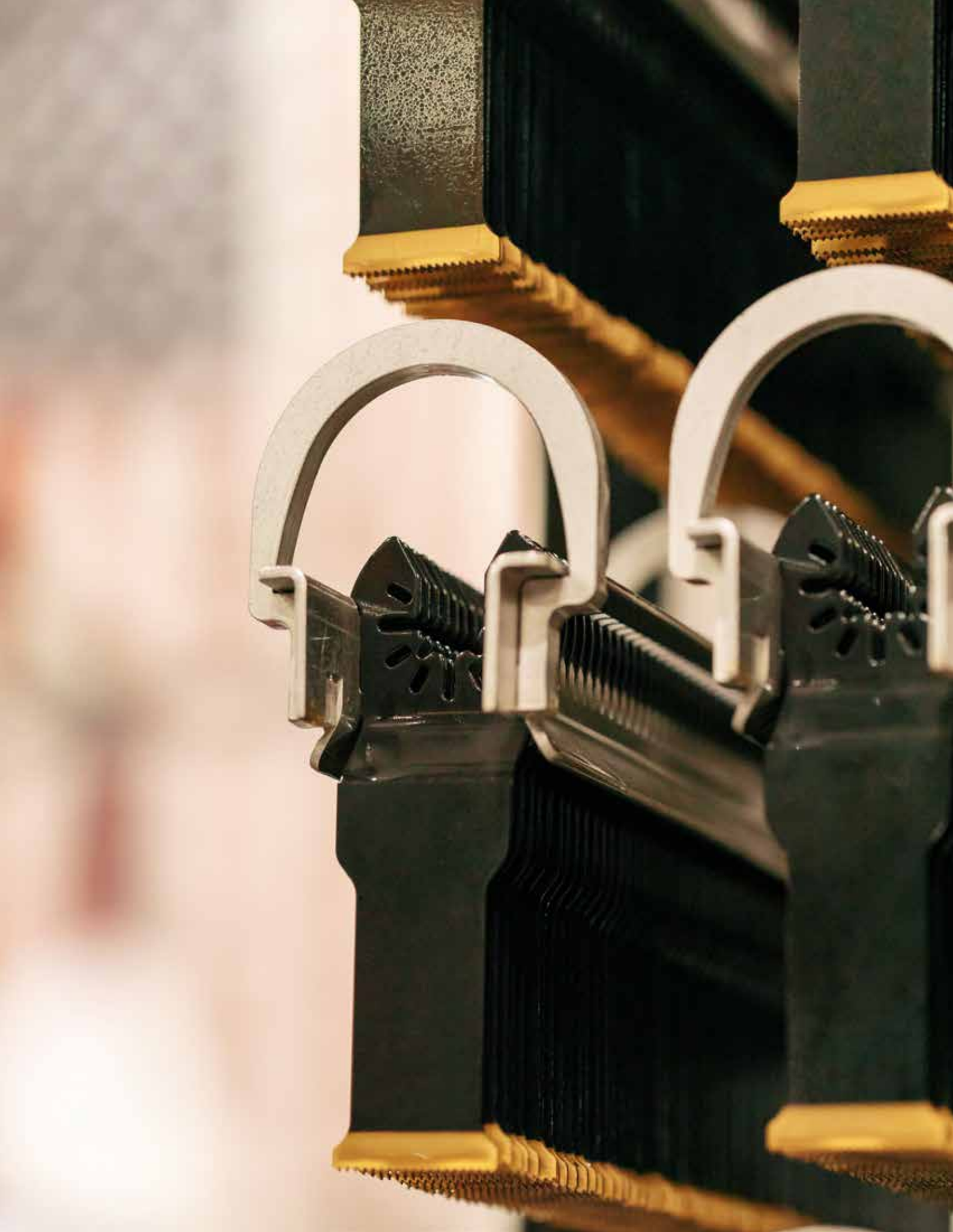
*Gary Streigler*  
*Constructeur de maisons sur mesure*  
*Maître menuisier*



# SOMMAIRE

---

À PROPOS D'IMPERIAL BLADES ET ONE FIT™	5
SÉRIE STORM TITANE	6
LAMES À BOIS	14
LAMES MULTI-MATÉRIAUX	18
LAMES SPÉCIALES	20
VUE D'ENSEMBLE DES UTILISATIONS	26



# COMPATIBILITÉ ONE FIT™

La fixation universelle One Fit™ d'Imperial Blades permet une utilisation directe sur toutes les principales marques d'outils multifonction sur le marché, notamment Milwaukee®, Ridgid®, Ryobi®, Bosch®, Craftsman®, DeWalt®, Dremel®, Fein® et plus de 30 autres!



MILWAUKEE®



RIDGID®



RYOBI®



BOSCH®



DEWALT®



DREMEL®



FEIN®



MAKITA®



ROCKWELL®

Fixation One Fit™ non compatibles avec les outils multifonction Starlock™



Imperial Blades est le seul fabricant américain d'accessoires pour outil multifonction oscillant. Nous produisons et commercialisons des solutions innovantes pour des utilisations résidentielles, professionnelles et industrielles. Notre usine de plus de 2 300 mètres carrés accueille plus de 75 salariés qui mettent leur fierté à développer des produits révolutionnaires pour ce secteur passionnant en pleine expansion.

Après la création de la fixation One Fit™ en 2009, Imperial Blades a étendu son offre de produits en plus de Starlock™ (2017) et SuperCut™ (2011), devenant ainsi l'unique vraie marque universelle.

Pour plus de renseignements, visitez [www.imperialblades.com](http://www.imperialblades.com).

# STORM™ TITANIUM

GRANDE DURABILITÉ. MEILLEURS RÉSULTATS.

UP TO  
**30%**  
LONGER LIFE™\*

Les lames de la série Storm Titanium d'Imperial Blades ont un revêtement en nitrure de titane (TiN). Le revêtement en nitrure de titane repousse la chaleur, réduit le frottement et augmente la dureté pour une plus grande durabilité et de meilleurs résultats.

\*Jusqu'à 30 % de durabilité en plus avec les lames bimétal à revêtement TiN par rapport aux lames bimétal sans revêtement TiN dans du bois contenant des clous





**IMPERIAL  
BLADES**

**CARBIDE  
EXTREME**



**METAL**

**STORM  
TITANIUM**

**CARBIDE  
EXTREME**™

UP TO  
**30X**\*  
MORE CUTS™

## LAME À MÉTAUX STORM TITANIUM CARBIDE EXTREME



35 mm (1-3/8 po) CT

### IBOAT360

- Utilisations recommandées : métal épais, vis, écrous, tuyau en cuivre, bois et clous
- Comporte des dents au carbure pour les travaux les plus difficiles
- Jusqu'à 30 % de durabilité en plus\*\* avec le revêtement Storm Titanium (TiN)

### Utilisation



Métal épais



Boulons



Vis



Tuyau de cuivre

- 1 pièce \_\_\_\_ IBOAT360-1  
 2 pièces \_\_\_\_ IBOAT360-2  
 5 pièces \_\_\_\_ IBOAT360-5  
 10 pièces \_\_\_\_ IBOAT360-10



SUR LA PHOTO :  
 IBOAT360 coupant une conduite

\*Jusqu'à 30X plus de coupes qu'avec des lames bimétal Imperial standard

\*\*Jusqu'à 30 % de durabilité en plus avec les lames bimétal à revêtement TiN par rapport aux lames bimétal sans revêtement TiN dans du bois contenant des clous

## LAME À MÉTAUX STORM TITANIUM



29 mm (1-1/8 po) BiM

### IBOAT330

- Utilisations recommandées : métal (non ferreux), bois et clous, bois, PVC
- Le motif ondulé des dents réduit la contrainte sur les dents individuelles pour produire une coupe supérieure dans une grande variété de métaux non ferreux
- Jusqu'à 30 % de durabilité en plus\* avec le revêtement Storm Titanium (TiN)

#### Utilisation



Métal



Bois et clous



Bois



PVC

1 pièce \_\_\_\_ IBOAT330-1  
3 pièces \_\_\_\_ IBOAT330-3  
10 pièces \_\_\_\_ IBOAT330-10  
25 pièces \_\_\_\_ IBOAT330-25

(Également proposée en ensemble assorti)

## LAME À MÉTAUX STORM TITANIUM



44 mm (1-3/4 po) BiM

### IBOAT340

- Utilisations recommandées : métal (non ferreux), bois et clous, bois, PVC
- Le motif ondulé des dents réduit la contrainte sur les dents individuelles pour produire une coupe supérieure dans une grande variété de métaux non ferreux
- Jusqu'à 30 % de durabilité en plus\* avec le revêtement Storm Titanium (TiN)

#### Utilisation



Métal



Bois et clous



Bois



PVC

1 pièce \_\_\_\_ IBOAT340-1  
3 pièces \_\_\_\_ IBOAT340-3  
10 pièces \_\_\_\_ IBOAT340-10  
25 pièces \_\_\_\_ IBOAT340-25

(Également proposée en ensemble assorti)

*SUR LA PHOTO :  
IBOAT340 coupant de la  
charpente avec des clous*

## LAME À BOIS ET CLOUS STORM TITANIUM



32 mm (1-1/4 po) BIM

### IBOAT336

- Utilisations recommandées : bois et clous, tuyau de cuivre, bois, PVC
- À denture ETS (Every Tooth Set), un motif alterné idéal pour produire des coupes rapides et propres dans du bois contenant des clous et autres métaux non ferreux
- Jusqu'à 30 % de durabilité en plus\* avec le revêtement Storm Titanium (TiN)

#### Utilisation



Bois et clous



Tuyau de cuivre



Bois



PVC

- 1 pièce \_\_\_ IBOAT336-1
- 3 pièces \_\_\_ IBOAT336-3
- 10 pièces \_\_\_ IBOAT336-10
- 25 pièces \_\_\_ IBOAT336-25

(Également proposée en ensemble assorti)

## LAME À BOIS ET CLOUS STORM TITANIUM



64 mm (2-1/2 po) BIM

### IBOAT337

- Utilisations recommandées : bois et clous, tuyau de cuivre, bois, PVC
- À denture ETS (Every Tooth Set), un motif alterné idéal pour produire des coupes rapides et propres dans du bois contenant des clous et autres métaux non ferreux
- Lame en éventail très large idéale pour les coupes à ras longues et droites avec un minimum de fléchissement
- Jusqu'à 30 % de durabilité en plus\* avec le revêtement Storm Titanium (TiN)

#### Utilisation



Bois et clous



Tuyau de cuivre



Bois



PVC

- 1 pièce \_\_\_ IBOAT337-1
- 3 pièces \_\_\_ IBOAT337-3
- 10 pièces \_\_\_ IBOAT337-10
- 25 pièces \_\_\_ IBOAT337-25

(Également proposée en ensemble assorti)

## LAME SEGMENTÉE POUR MÉTAUX MINCES STORM TITANIUM



79 mm (3-1/8 po) BIM

### IBOAT410

- Utilisations recommandées : métal mince, bois, fibre de verre, PVC
- Forme de lame segmentée idéale pour le travail dans les coins et sur les rebords sans dépassement de coupe
- Jusqu'à 30 % de durabilité en plus\* avec le revêtement Storm Titanium (TiN)

#### Utilisation



Métal mince



Bois



Fibre de verre



PVC

- 1 pièce \_\_\_ IBOAT410-1
- 3 pièces \_\_\_ IBOAT410-3
- 5 pièces \_\_\_ IBOAT410-5

## ENSEMBLE ASSORTI STORM TITANIUM MÉTAL/BOIS



### IBOATV-3

- Utilisations recommandées : métal (non ferreux), bois et clous, tuyau de cuivre, bois, PVC
- Jusqu'à 30 % de durabilité en plus\* avec le revêtement Storm Titanium (TiN)
- Comprend : IBOAT340 (1), IBOAT336 (1), IBOAT330 (1)

#### Utilisation

3 pièces \_\_\_\_\_ IBOATV-3



Métal



Bois et clous



Tuyau de cuivre



Bois

## ENSEMBLE ASSORTI STORM TITANIUM MÉTAL/BOIS



### IBOATV-6

- Utilisations recommandées : métal (non ferreux), bois et clous, tuyau de cuivre, bois, PVC
- Jusqu'à 30 % de durabilité en plus\* avec le revêtement Storm Titanium (TiN)
- Comprend : IBOAT340 (2), IBOAT336 (2), IBOAT330 (2) + Étui gratuit

#### Utilisation

6 pièces \_\_\_\_\_ IBOATV-6



Métal



Bois et clous



Tuyau de cuivre



Bois

## ENSEMBLE ASSORTI STORM TITANIUM MÉTAL/BOIS



### IBOATV-15

- Utilisations recommandées : métal (non ferreux), bois et clous, tuyau de cuivre, bois, PVC
- Jusqu'à 30 % de durabilité en plus\* avec le revêtement Storm Titanium (TiN)
- Comprend : IBOAT340 (3), IBOAT330 (3), IBOAT337 (3), IBOAT336 (6) + Étui

#### Utilisation

15 pièces \_\_\_\_\_ IBOATV-15



Métal



Bois et clous



Tuyau de cuivre



Bois



## LAME À BOIS COUPE RAPIDE SPEARTOOTH



35 mm (1-3/8 po) HCS

### IBOA200

- Utilisations recommandées : bois, PVC, cloison sèche
- La denture large redessinée des lames Speartooth produit des coupes exceptionnellement mordantes et rapides

#### Utilisation



Bois



PVC



Cloison sèche

- 1 pièce \_\_\_\_ IBOA200-1
- 3 pièces \_\_\_\_ IBOA200-3
- 10 pièces \_\_\_\_ IBOA200-10

## LAME À BOIS COUPE RAPIDE SPEARTOOTH



64 mm (2-1/2 po) HCS

### IBOA250

- Utilisations recommandées : bois, PVC, cloison sèche
- La denture large redessinée des lames Speartooth produit des coupes exceptionnellement mordantes et rapides
- Lame en éventail très large idéale pour les coupes à ras longues et droites avec un minimum de fléchissement

#### Utilisation



Bois



PVC



Cloison sèche

- 1 pièce \_\_\_\_ IBOA250-1
- 3 pièces \_\_\_\_ IBOA250-3
- 10 pièces \_\_\_\_ IBOA250-10

(Également proposée en ensemble assorti)

## LAME SEGMENTÉE BOIS COUPE RAPIDE SPEARTOOTH



89 mm (3-1/2 po) HCS

### IBOA400

- Utilisations recommandées : bois, PVC, cloison sèche
- La denture large redessinée des lames Speartooth produit des coupes exceptionnellement mordantes et rapides
- Forme de lame segmentée idéale pour le travail dans les coins et sur les rebords sans dépassement de coupe
- La zone de fixation relevée permet de longues coupes à ras droites

#### Utilisation



Bois



PVC



Cloison sèche

- 1 pièce \_\_\_\_ IBOA400-1

# SPEAR TOOTH™

DENTURE À GÉOMÉTRIE REDESSINÉE



WOOD

SPEAR TOOTH

IB BLADES

SUR LA PHOTO :  
IBOA250

# PRECISION CUT™ JAPANESE TOOTH



SUR LA PHOTO :  
IBOA240 coupant une plinthe

## LAME BOIS DUR À DENTURE JAPONAISE POWER CURVE



44 mm (1-3/4 po) HCS

### IBOA240

- Utilisations recommandées : bois dur, bois, PVC, cloison sèche
- Denture japonaise à triple rectification pour des coupes rapides, propres et précises dans le bois
- Nouveau tranchant Power Curve offrant plus de contrôle et des démarrages plus faciles lors de la coupe en plongée

#### Utilisation



Bois dur



Bois



PVC



Cloison sèche

- 1 pièce \_\_\_\_ IBOA240-1  
 3 pièces \_\_\_\_ IBOA240-3  
 10 pièces \_\_\_\_ IBOA240-10

## LAME BOIS DUR À DENTURE JAPONAISE



32 mm (1-1/4 po) HCS

### IBOA220

- Utilisations recommandées : bois dur, bois, PVC, cloison sèche
- Denture japonaise à triple rectification pour des coupes rapides, propres et précises dans le bois

#### Utilisation



Bois dur



Bois



PVC



Cloison sèche

- 1 pièce \_\_\_\_ IBOA220-1  
 3 pièces \_\_\_\_ IBOA220-3  
 10 pièces \_\_\_\_ IBOA220-10  
 25 pièces \_\_\_\_ IBOA220-25

## LAME BOIS DUR À DENTURE JAPONAISE



64 mm (2-1/2 po) HCS

### IBOA270

- Utilisations recommandées : bois dur, bois, PVC, cloison sèche
- Denture japonaise à triple rectification pour des coupes rapides, propres et précises dans le bois
- Lame en éventail très large idéale pour les coupes à ras longues et droites avec un minimum de fléchissement

#### Utilisation



Bois dur



Bois



PVC



Cloison sèche

- 1 pièce \_\_\_\_ IBOA270-1  
 3 pièces \_\_\_\_ IBOA270-3  
 10 pièces \_\_\_\_ IBOA270-10

## LAME À BOIS POUR DÉTAILS FINS

UP TO  
**15X**  
LONGER LIFE™



10 mm (3/8 po) BiM

### IBOA120

- Utilisations recommandées : bois et clous, bois, PVC
- Configuration à denture fine spécialement conçue pour produire des coupes précises et propres dans des matériaux tendres

#### Utilisation



Bois et  
clous



Bois



PVC

1 pièce \_\_\_\_ IBOA120-1

## LAME DE PLONGÉE LONGUE POUR BOIS ÉPAIS

67 mm (2-5/8 po)



32 mm (1-1/4 po) BiM

### IBOA133

- Utilisations recommandées : bois et clous, bois, PVC
- Lame longue et mince conçue spécialement pour couper dans les endroits difficiles à atteindre
- Jusqu'à 15X plus durable\*

#### Utilisation



Bois et  
clous



Bois



PVC

1 pièce \_\_\_\_ IBOA133-1

3 pièces \_\_\_\_ IBOA133-3

(Également proposée en ensemble assorti)

## LAME À BOIS ET CLOUS STANDARD

UP TO  
**15X**  
LONGER LIFE™



32 mm (1-1/4 po) BiM

### IBOA300

- Utilisations recommandées : bois et clous, tuyau de cuivre, bois, PVC
- À denture ETS (Every Tooth Set), un motif alterné idéal pour produire des coupes rapides et propres dans du bois contenant des clous et autres métaux non ferreux

#### Utilisation



Bois et  
clous



Tuyau de  
cuivre



Bois



PVC

1 pièce \_\_\_\_ IBOA300-1

3 pièces \_\_\_\_ IBOA300-3

10 pièces \_\_\_\_ IBOA300-10

(Également proposée en ensemble assorti)



SUR LA PHOTO :  
IBOA133

## ENSEMBLE ASSORTI MULTI-MATÉRIAU STANDARD



### IBOAV1-3

- Utilisations recommandées : bois et clous, tuyau de cuivre, bois, PVC
- Ensemble assorti de lames standard pour bois et pour bois avec clous
- Comprend : IBOA133 (1), IBOA250 (1), IBOA300 (1)

### Utilisation



Bois et clous



Tuyau de cuivre



Bois



PVC

3 pièces \_\_\_\_\_ IBOAV1-3



## LAME CARBURE À DEUX GRAINS



76 mm (3 po) CG

### IBOA600

- Utilisations recommandées : ciment-colle, joint de carrelage
- Deux grains de carbure pour plus de polyvalence
  - Bord à revêtement de carbure fin pour l'enlèvement de joint de carrelage
  - Dessous à carbure de gros grain pour l'enlèvement agressif de matière sur des surfaces importantes
- Forme pointue idéale pour le meulage et le râpage dans les coins serrés

### Utilisation



Ciment-  
colle



Joint de  
carrelage

1 pièce \_\_\_\_ IBOA600-1

## LAME DE COUPE EN PLONGÉE AU CARBURE



32 mm (1-1/4 po) CG

### IBOA640

- Utilisations recommandées : joint de carrelage
- Idéale pour les coupes en plongée précises

#### Utilisation



Joint de carrelage

1 pièce \_\_\_\_ IBOA640-1

## LAME SABOT SEGMENTÉE DIAMANTÉE

UP TO  
**5X**  
LONGER LIFE™



64 mm (2-1/2 po) DG

### IBOA730

- Utilisations recommandées : mortier de maçonnerie, pierre artificielle, joint de carrelage, plâtre
- Forme de lame segmentée idéale pour le travail dans les coins et sur les rebords sans dépassement de coupe

#### Utilisation



Mortier de maçonnerie



Pierre artificielle



Joint de carrelage



Plâtre

1 pièce \_\_\_\_ IBOA730-1



SUR LA PHOTO :  
IBOA730 meulant du  
mortier de maçonnerie

## LAME POUR CLOISON SÈCHE 4 EN 1



54 mm (2-1/8 po) HCS

### IBOA800

- Combine 4 fonctions dans une même lame pour plus de polyvalence (illustré à droite)
  1. Lame couteau : permet des coupes en traction détaillées, en particulier les coupes circulaires serrées
  2. Graduations de profondeur : les marques reflètent les épaisseurs de cloison sèche et permettent de mesurer la profondeur de coupe
  3. Pointes de perçage : pour démarrer proprement les coupes, en plus des capacités de poussée/traction
  4. Encoches de rasage : élimination de l'excédent de cloison sèche le long des coupes droites pour produire un bord plus lisse et précis

### Utilisation



Cloison sèche

1 pièce \_\_\_\_ IBOA800-1

## PLATEAU DE PONÇAGE TRIANGULAIRE



89 mm (3-1/2 po)

### IBOATSP

- Accessoire avec utiliser avec du papier abrasif
- Le plateau de ponçage permet des changements simples et rapides de papier abrasif grâce à l'endos auto-agrippant

1 pièce \_\_\_\_ IBOATSP-1

(Également proposée en ensemble assorti)

## PAPIER ABRASIF TRIANGULAIRE



89 mm (3-1/2 po)

### IBOTSPH

- Utilisations recommandées : bois, peinture, vernis
- Le papier abrasif comporte des trous pour la collecte des poussières à travers le plateau de ponçage sur les outils multifonction équipés d'une aspiration



Bois



Peinture



Vernis

5 pièces, gros grain 60 \_\_\_\_\_ IBOTSPH60-5  
 5 pièces, gros grain 80 \_\_\_\_\_ IBOTSPH80-5  
 5 pièces, grain moyen 120 \_\_\_\_\_ IBOTSPH120-5  
 5 pièces, grain fin 180 \_\_\_\_\_ IBOTSPH180-5  
 5 pièces, grain fin 240 \_\_\_\_\_ IBOTSPH240-5  
 6 pièces, assortiment (60, 120, 240) \_\_\_\_ IBOTSPHV-6  
 10 pièces, assortiment + plateau \_\_\_\_ IBOTSPV-10  
 50 pièces, assortiment \_\_\_\_\_ 50TSPV



# ★ AWARD WINNER™



*« Imperial Blades offre une conception idéale pour les professionnels qui doivent connaître exactement leur profondeur de coupe grâce aux graduations indiquant des épaisseurs de cloison sèche courantes. Et si vous penchez plutôt vers la prudence, les encoches de rasage permettent d'élargir légèrement les découpes. Ces lames sont ce qu'il vous faut pour minimiser les pièces rapportées. »*

– Pro Tool Reviews



## MULTI-COUTEAU 3 EN 1

### IBOA505



51 mm (2 po) HCS

- Utilisations recommandées : bardeaux d'asphalte, revêtement en vinyle, moquette et thibaude, toile de toiture, carton, isolation en mousse
- Forme spéciale en crochet pour faciliter la coupe en poussée et traction
- Arête tranchante avant pour la coupe et le raclage

#### Utilisation

1 pièce \_\_\_\_\_ IBOA505-1



Bardeaux  
d'asphalte



Revêtement  
en vinyle



Moquette et  
thibaude



Toile pour  
toiture

## COUPEAU À MASTIC DROIT

### IBOA540



35 mm (1-3/8 po) HCS

- Utilisations recommandées : scellant pour joint de dilatation, calfeutrant, adhésifs
- Forme rectangulaire à bord tranchant rectifié avec précision

#### Utilisation

5 pièces \_\_\_\_\_ IBOA540-5



Scellant  
pour  
joint de  
dilatation



Calfeutrant



Adhésifs

## COUPEAU À MASTIC TRAPÉZOÏDAL

### IBOA560



10 mm (3/8 po) HCS

- Utilisations recommandées : scellant pour joint de dilatation, calfeutrant, adhésifs
- Forme trapézoïdale rectifiée avec précision pour la coupe en plongée dans les espaces restreints

#### Utilisation

5 pièces \_\_\_\_\_ IBOA560-5



Scellant  
pour  
joint de  
dilatation



Calfeutrant



Adhésifs

SUR LA PHOTO :  
IBOA505 coupant des  
bardeaux d'asphalte

## GRATTOIR CHAMPIGNON FLEXIBLE POUR MATÉRIAUX TENDRES

### IBOA510



70 mm (2-3/4 po) HCS

- Utilisations recommandées : mastic de vitrier tendre / silicone
- La forme de lame unique permet une meilleure maîtrise et une réalisation plus rapide des travaux

### Utilisation



Mastic de vitrier tendre /  
silicone

5 pièces \_\_\_\_\_ IBOA510-5

## ENSEMBLE ASSORTI DE GRATTOIRS

### IBOASV-2



57 mm (2-1/4 po) HCS

- Utilisations recommandées : adhésifs, revêtement en vinyle, moquette, calefeutrants, scellant, peinture, vernis, isolation en mousse
- Comprend : grattoir rigide pour matériaux durs IBOA500 (1), grattoir flexible pour matériaux tendres IBOA520 (1)
- IBOA500 : suffisamment rigide pour les travaux de raclage les plus difficiles tout en minimisant l'usure
- IBOA520 : il est conseillé de tenir la lame à un angle de 30 à 40 degrés par rapport à la surface de travail

### Utilisation



Adhésifs



Revêtement  
en vinyle



Moquette



Calefeutrants

2 pièces \_\_\_\_\_ IBOASV-2



# VUE D'ENSEMBLE DES UTILISATIONS

■ Recommandé   
 ■ Acceptable   
 ■ Déconseillé



		Métal épais	Métal (non ferreux)	Boulons	Vis	Tuyau de cuivre	Bois et clous	Métal mince	Bois dur	Bois	PVC	Cloison sèche
<b>MÉTAL</b>	TIN IBOAT360	Recommandé	Recommandé	Recommandé	Recommandé	Acceptable	Acceptable	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé
	TIN IBOAT330	Déconseillé	Recommandé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Recommandé	Déconseillé	Déconseillé	Acceptable	Acceptable	Déconseillé
	TIN IBOAT340	Déconseillé	Recommandé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Recommandé	Déconseillé	Déconseillé	Acceptable	Acceptable	Déconseillé
	TIN IBOAT410	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Recommandé	Déconseillé	Acceptable	Acceptable	Déconseillé
<b>MULTI-MATÉRIAU</b>	TIN IBOAT336	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Recommandé	Recommandé	Déconseillé	Déconseillé	Acceptable	Recommandé	Déconseillé
	TIN IBOAT337	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Recommandé	Recommandé	Déconseillé	Déconseillé	Acceptable	Recommandé	Déconseillé
	IBOA120	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Recommandé	Déconseillé	Déconseillé	Acceptable	Acceptable	Déconseillé
	IBOA133	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Recommandé	Déconseillé	Déconseillé	Recommandé	Acceptable	Déconseillé
	IBOA300	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Recommandé	Recommandé	Déconseillé	Déconseillé	Acceptable	Recommandé	Déconseillé
<b>BOIS</b>	IBOA200	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Recommandé	Acceptable	Acceptable
	IBOA250	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Recommandé	Acceptable	Acceptable
	IBOA400	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Recommandé	Acceptable	Acceptable
	IBOA220	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Recommandé	Acceptable	Acceptable	Acceptable
	IBOA240	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Recommandé	Acceptable	Acceptable	Acceptable
	IBOA270	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Déconseillé	Recommandé	Acceptable	Acceptable	Acceptable



Mortier de maçonnerie

Pierre artificielle

Ciment-colle

Joint de carrelage

Bois

Plâtre

Cloison sèche

Peinture

Vernis

<b>SPÉCIAL</b>	IBOA600									
	IBOA640									
	IBOA730									
	IBOA800									
	IBOATSP/ IBOTSPH									



Revêtement en vinyle

Bardeaux d'asphalte

Scellant pour joint de dilatation

Moquette

Calfeutrant

Adhésifs

Scellant

Peinture

Silicone

<b>SCELLANTS / RÂCLAGE</b>	IBOA505									
	IBOA540									
	IBOA560									
	IBOA510									
	IBOA500									
	IBOA520									



450 PROGRESS WAY  
SUN PRAIRIE, WI 53590  
800.743.9844  
IMPERIALBLADES.COM

