

Avec notre gamme complète de produits bi-métal, nous vous offrons des solutions éprouvées pour prolonger la durée de vie de vos machines tout en réduisant les coûts de maintenance. Produit idéal pour protéger les godets, blindages et autres pièces fortement sollicitées.

- **Haute résistance à l'usure :**
  - Idéal pour les environnements à forte abrasion
- **Facilité d'installation :**
  - Peut être découpé à longueur et soudé très facilement
- **Polyvalence :**
  - Utilisable sur une variété d'équipements et de surfaces
- **Réduction des temps d'arrêt :**
  - Permet des réparations rapides, et moins d'arrêt machines



➤ **Témoignages et avis clients :**

*« Nous utilisons régulièrement les Chocky Bars et les Wear Buttons pour protéger nos équipements. Leur résistance est impressionnante, même dans des environnements très exigeants, la protection reste fiable et efficace. »*  
Client satisfait.

- **Chocky Bars :**  
flexibles et polyvalents, ils se découpent à la longueur et se soudent facilement sur toutes les zones exposées à l'usure.
- **Wear Buttons :**  
parfaits pour renforcer les zones soumises aux chocs et frottements intenses. Leur forme facilite l'adaptation sur de nombreuses surfaces.
- **Plats pastillés :**  
offrent une protection homogène sur les surfaces planes ou légèrement courbées.



## Caractéristiques techniques :

**Plat Pastillé :** Base acier doux S235

Dureté des pastilles : 60-65 HRC (carbure de tungstène)

Disposition des pastilles : régulière, généralement en quinconce pour une usure uniforme

Code Pièce	Dimensions (mm)
PLPAS*80*10*3000	3000 X 80 X 10
PLPAS*100*15*3000	3000 X 100 X 15
PLPAS*120*20*3000	3000 X 120 X 20



**Wear Button :** Base acier doux (S235)

Fonte au chrome (Cr 27-30%)

Dureté : 60-65 HRC

Code Pièce	Dimensions (mm)
WB60	∅ 60 X 27
WB75	∅ 75 X 27
WB90	∅ 90 X 27



**Chocky Bar :** Base acier doux (S235)

Fonte au chrome (Cr 27-30%)

Dureté : 60-65 HRC

Code Pièce	Dimensions (mm)
CB 25	240X25X23
CB 40	240X40X23
CB 50	240X50X23
CB 65	240X65X23
CB 100	240X100X23

