

Durée de vie x2 / Gain de temps x2 / Moins de poussière La structure maille réduit l'encrassement et rend l'extraction de la poussière de ponçage plus efficace.



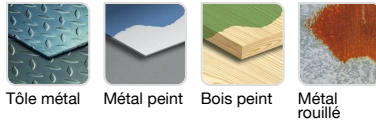
- **Durée de vie supérieure**
- **Texture souple et aérée**

- **Grain carbure silicium**
- **Perforation universelle**

Machines



Applications



Tôle métal Métal peint Bois peint Métal rouillé

Caractéristiques



Propriétés et bénéfices

- + Grain carbure silicium : Composé de silice et carbone ➡ Pour un ponçage intensif sur machine ou manuel sur des métaux ou du bois (peintures, vernis, enduits)
- + Perforation universelle : positionnement des trous pour une aspiration universelle. ➡ Permet une utilisation de vos abrasifs sur plusieurs types de plateaux (trous ovales ou rectangulaires) grâce à sa perforation multiple .

Code	EAN	Dim/Ø	Grain	Niveau	QTY	PCB
XT10122019080	3221910896133	93x230	40	Décapage	8	3
XT10122019081	3221910896140	93x230	80	Ponçage	8	3
XT10122019082	3221910896157	93x230	120	Finition	8	3
XT10122019083	3221910896164	93x230	180	Super finition	8	3
XT10122019084	3221910896171	93x230	40/80/120	Assortiment	8	3