

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
XT10112019110	3221910895679	Ø150	40	Décapage	4	3
XT10112019111	3221910895686	Ø150	80	Ponçage	4	3
XT10112019112	3221910895693	Ø150	120	Finition	4	3
XT10112019113	3221910895709	Ø150	180	Super finition	4	3