

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
XT10112019120	3221910895716	Ø125	40	Décapage	4	3
XT10112019121	3221910895723	Ø125	80	Ponçage	4	3
XT10112019122	3221910895730	Ø125	120	Finition	4	3
XT10112019123	3221910895747	Ø125	180	Super finition	4	3
XT10112019124	3221910895754	Ø125	40/80/120	Assortiment	4	3