



### Disques à surfer à lamelles POLIFAN SG ZIRKON

Ligne performance - Acier/inox

- Matériaux pouvant être usinés: acier, acier inoxydable
- Abrasif: corindon zirconien Z
- **Application:** Usinage des cordons de soudure, chanfreinage, meulage de surface en acier

N° de Cde	Dimensions mm	Grain	N° de Cde	Dimensions mm	Grain
<b>Exécution plate</b>					
09.12.35.55	115 x 18 x 22,23	40	07.08.44.34	125 x 18 x 22,23	40
09.12.36.56	115 x 18 x 22,23	60	07.08.47.37	125 x 18 x 22,23	60
<b>Exécution conique</b>					
03.31.95.21	115 x 17 x 22,23	40	08.36.78.64	125 x 17 x 22,23	60
09.12.47.67	115 x 17 x 22,23	60	64.07.35.50	125 x 17 x 22,23	80
64.07.33.48	115 x 17 x 22,23	80	64.07.36.51	125 x 17 x 22,23	120
64.07.34.49	115 x 17 x 22,23	120	64.07.37.52	180 x 17 x 22,23	80
06.77.27.21	125 x 17 x 22,23	40	64.07.38.53	180 x 17 x 22,23	120



### Disques à surfer à lamelles POLIFAN SG ZA

Ligne performance - Inox

- Matériaux pouvant être usinés: acier inoxydable
- Abrasif: corindon zirconien/corindon ZA
- **Application:** Meulage de surface, usinage des cordons de soudure

N° de Cde	Dimensions mm	Grain	N° de Cde	Dimensions mm	Grain
<b>Exécution plate</b>					
63.69.86.84	115 x 18 x 22,23	40	63.69.89.87	125 x 18 x 22,23	40
63.69.87.85	115 x 17 x 22,23	60	59.22.85.03	125 x 17 x 22,23	60
63.69.88.86	115 x 16 x 22,23	80	63.69.90.88	125 x 17 x 22,23	80
<b>Exécution conique</b>					
03.25.32.37	115 x 17 x 22,23	40	03.25.35.40	125 x 17 x 22,23	40
03.25.33.38	115 x 17 x 22,23	60	03.25.36.41	125 x 17 x 22,23	60
03.25.34.39	115 x 16 x 22,23	80	03.25.37.42	125 x 16 x 22,23	80



### Disques à surfer à lamelles POLIFAN SG A-COOL

Ligne performance - Inox/alu/non-ferreux

- Meulage à échauffement particulièrement faible sur des matériaux de mauvaise conductivité thermique
- Matériaux pouvant être usinés: acier inoxydable, aluminium, métaux non-ferreux
- Abrasif: corindon A avec revêtement
- **Application:**
  - Meulage de surface sans échauffement, usinage des cordons de soudure
  - Parfaitement adapté à l'usinage de tôles et de profilés de fine épaisseur

N° de Cde	Dimensions mm	Grain	N° de Cde	Dimensions mm	Grain
<b>Exécution plate</b>					
07.08.31.21	115 x 18 x 22,23	40	07.08.41.31	125 x 18 x 22,23	40
07.08.33.23	115 x 17 x 22,23	60	06.77.58.52	125 x 17 x 22,23	60
09.12.34.54	115 x 17 x 22,23	80	07.08.42.32	125 x 17 x 22,23	80
<b>Exécution conique</b>					
08.36.20.06	115 x 17 x 22,23	40	07.07.93.80	125 x 17 x 22,23	40
07.07.81.68	115 x 16 x 22,23	60	07.07.95.82	125 x 16 x 22,23	60
07.07.82.69	115 x 16 x 22,23	80	06.77.01.92	125 x 16 x 22,23	80