

# SAITDISC-D

Dischi abrasivi su fibra - piani  
 Disques abrasifs sur fibre - plats  
 Abrasive fibre sanding discs - flat  
 Discos abrasivos de fibra - planos



## AO

Disco abrasivo con corindone a **cosparzione aperta**. Ottimo per sverniciatura, asportazione di ruggini ed incrostazioni. Ideale per materiali impananti.

*Disque abrasif en corindon à **structure ouverte**. Excellent pour dévernissage et enlèvement d'incrustations et de rouille. Idéal pour matériaux encrassants.*

Aluminium oxide abrasive disc with **open coating**. Excellent for removal of paints, lacquers and rust. Ideal for use on materials that clog.

*Disco abrasivo en corindón con **estructura abierta**. Óptimo para eliminar pintura, óxido e incrustaciones. Ideal para materiales embozantes.*

### APPLICAZIONI

- ALLUMINIO
- METALLI NON FERROSI
- METALLI

### PRÉCONISATIONS

- ALUMINIUM
- MÉTAUX NON FERREUX
- MÉTAUX

### APPLICATIONS

- ALUMINIUM
- NON-FERROUS METALS
- METALS

### APLICACIONES

- ALUMINIO
- METALES NO FÉRRICOS
- METALES

SAITDISC-D	AO	<b>100 x 16</b>	P-24	⊙ 77556	W4	⊕ 78141	W4			200 (4x50)
SAITDISC-D	AO	100 x 16	P-36	⊙ 77557	W4	⊕ 78142	W4			200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	100 x 16	P-40	⊙ 77561	W4	⊕ 78143	W4			200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	100 x 16	P-50	⊙ 77569	W4	⊕ 78145	W4			200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	100 x 16	P-60	⊙ 77526	W4	⊕ 78146	W4			200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	100 x 16	P-80	⊙ 77527	W4	⊕ 78147	W4			200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	100 x 16	P-100	⊙ 77615 °	W4	⊕ 78153 °	W4			200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	100 x 16	P-120	⊙ 77616	W4	⊕ 78152	W4			200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	<b>115 x 22</b>	P-16	⊙ 77065	stock					200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	115 x 22	P-24	⊙ 78628	stock					200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	115 x 22	P-36	⊙ 77087	stock					200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	115 x 22	P-40	⊙ 77226	stock					200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	115 x 22	P-50	⊙ 77231	stock					200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	115 x 22	P-60	⊙ 77255	stock					200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	115 x 22	P-80	⊙ 77258	stock					200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	115 x 22	P-100	⊙ 77608 °	stock					200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	115 x 22	P-120	⊙ 77609	stock					200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	<b>125 x 22</b>	P-16	⊙ 78519	W4					200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	125 x 22	P-24	⊙ 77081	stock		⊗ 77539	W4		200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	125 x 22	P-36	⊙ 77082	stock		⊗ 77639	W4		200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	125 x 22	P-40	⊙ 77273	stock		⊗ 77640	W4		200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	125 x 22	P-50	⊙ 77275	W4		⊗ 77603	W4		200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	125 x 22	P-60	⊙ 77281	stock		⊗ 77641	W4		200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	125 x 22	P-80	⊙ 77283	stock		⊗ 77642	W4		200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	125 x 22	P-100	⊙ 77610 °	W4		⊗ 77554 °	W4		200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	125 x 22	P-120	⊙ 77611	W4		⊗ 77558	W4		200 (2x100)
SAITDISC-D	AO	<b>180 x 22</b>	P-16	⊙ 77164	stock					100 (2x50)
SAITDISC-D	AO	180 x 22	P-24	⊙ 77167	stock					100 (2x50)
SAITDISC-D	AO	180 x 22	P-36	⊙ 77169	stock					100 (1x100)
SAITDISC-D	AO	180 x 22	P-40	⊙ 77285	stock					100 (1x100)
SAITDISC-D	AO	180 x 22	P-50	⊙ 77290	W4					100 (1x100)
SAITDISC-D	AO	180 x 22	P-60	⊙ 77291	stock					100 (1x100)
SAITDISC-D	AO	180 x 22	P-80	⊙ 77292	stock					100 (1x100)
SAITDISC-D	AO	180 x 22	P-100	⊙ 77613 °	stock					100 (1x100)
SAITDISC-D	AO	180 x 22	P-120	⊙ 77614	stock					100 (1x100)

⊙ Foro circolare / Alésage circulaire / Round bore / Agujero circular

⊕ Foro circolare con 4 tagli / Alésage circulaire avec 4 encoches / Round bore with 4 slots / Agujero circular con 4 cortes

⊗ Foro circolare con 6 tagli / Alésage circulaire avec 6 encoches / Round bore with 6 slots / Agujero circular con 6 cortes

#### NOTE PER L'UTILIZZO

Velocità massima di utilizzo: 80 m/s.  
 Utilizzare sempre i dischi con il paltorello SAITPAD appropriato.  
 Immagazzinamento: temperatura 15°C-25°C, umidità relativa 45%-75%.

#### NOTES D'EMPLOI

Vitesse d'utilisation maximum: 80 m/sec.  
 Utiliser toujours les disques avec le plateau support SAITPAD approprié.  
 Stockage: température 15°C-25°C, humidité 45%-75%.

#### IMPORTANT GUIDELINES

Maximum speed rating: 80 m/s.  
 The discs must always be used with the appropriate SAITPAD backing pad.  
 Storing conditions: temperature between 15°C and 25°C, humidity between 45% and 75%.

#### NOTAS PARA EL USO

Velocidad máxima de empleo: 80 m/s.  
 Usar siempre los discos con el soporte SAITPAD adecuado.  
 Almacenamiento: temperatura 15°C-25°C, humedad relativa 45%-75%.