



# I-DIA MX

SCHEDA TECNICA



Seguici su Facebook per essere sempre aggiornato sui **#nuovi** Prodotti e sulle **#migliori** Promo  
Follow us on Facebook to be always updated on **#new** Products and on the **#best** Promos

<https://www.facebook.com/sofisrl>



**Durata nettamente superiore.**

**Miglior finitura** del materiale a parità di granulometria.

**Nessuna bruciatura** anche nell'uso di grane molto fini.

Possibilità di **lavorare facilmente** superfici piane.

**Incomparabile risultato** di **lucidatura** su tutti i materiali.

**Riduzione dello stoccaggio** di abrasivi.



	I dia MX	DISCHETTI IN CARBURO DI SILICIO	DISCHI DIAMANTATI
DURATA	media	bassa	elevata
TAGLIENZA #60 - #120	ottima	ottima	media
FINITURA #220 + #3000	ottima	sufficiente	ottima
PREZZO	medio	basso	elevato

**I-dia MX** sono una **nuova generazione di utensili abrasivi diamantati flessibili** che coniuga:

- ***facilità di impiego,***
- ***eccellenti risultati di finitura,***
- ***un prezzo molto competitivo.***

I dia MX è un **disco a strappo** per levigare a **secco o ad umido** materiali lapidei e compositi **in sostituzione dei dischi abrasivi in carburo di silicio.**



Seguici su Facebook per essere sempre aggiornato sui **#nuovi** Prodotti e sulle **#migliori** Promo  
Follow us on Facebook to be always updated on **#new** Products and on the **#best** Promos

<https://www.facebook.com/sofisrl>



I dischi I-dia MX sono prodotti con aggancio a strappo e devono essere utilizzati con apposito platorello di supporto. Sono disponibili vari diametri e granulometrie per meglio adattarsi a tutte le lavorazioni.

#### GRANULOMETRIE STANDARD

#60	#120	#200	#400	#800	#1500	#3000
-----	------	------	------	------	-------	-------

#### MATERIALI LAVORABILI

Marmi · graniti · travertini · pietre · agglomerati di quarzo · agglomerati di marmo · vetro · vetroceramica · gres porcellanato · terrazzo

APPLICAZIONI	MARMO	GRANITO	AGGLOMERATO
Rimozione graffi di taglio	#120	#60	#120
Lucidatura	#800 · #1500	#1500 · #3000	#1500*

\* ATTENZIONE: l'uso della #3000 su agglomerato è assolutamente sconsigliato.

VELOCITÀ DI UTILIZZO	VELOCITÀ CONSIGLIATA	VELOCITÀ MAX
Ø 100	3000 - 5000	8600
Ø 115	2700 - 4500	7500
Ø 125	2400 - 4000	6900

ATTENZIONE: rispettare la velocità massima di utilizzo per il diametro utilizzato. Per ottenere un risultato ottimale attenersi alle velocità consigliate nella tabella sopraindicata.



Seguici su Facebook per essere sempre aggiornato sui **#nuovi** Prodotti e sulle **#migliori** Promo  
Follow us on Facebook to be always updated on **#new** Products and on the **#best** Promos

<https://www.facebook.com/sofisrl>