

FRESA **AGGLOMERATO MARMO:**

Il disco da fresa è un utensile utilizzato, solo a umido, per la sagomatura e la rifilatura dei semilavorati di marmo e granito e la qualità del taglio è la caratteristica più importante. La gamma dei dischi da fresa si compone di utensili per soddisfare le esigenze sia di chi predilige la velocità di taglio sia di chi predilige la durata. I segmenti sono del tipo monostrato a doppia raggiatura; per i diametri più grandi sono disponibili anche segmenti multistrato.

MATERIALE: Agglomerato Marmo

Diametro mm	Dentatura stretta	Dentatura larga	Dimensioni (L x S x H mm)
300	21	18	40 - 2.8 - 6/8
350	25	21	40 - 3.2 - 6/8
400	28	24	40 - 3.6 - 6/8
450	32	26	40 - 4.5- 6/8
500	36	30	40 - 4.5- 6/8
550	40	32	40 - 5.5- 6/8
600	42	36	40 - 5.5- 6/8
625	42	36	40 - 5.5- 6/8
650	46	38	40 - 6.5- 6/8
700	50	40	40 - 6.5- 6/8
725	50	40	40 - 6.5- 6/8
750	54	42	40 - 6.5- 6/8
800	57	46	40 - 6.5- 6/8
825	57	46	40 - 6.5- 6/8
850	58	48	40 - 6.5- 6/8
900		64	24/27 - 7.5 - 6/7.5
1000		70	24/27 - 7.5 - 6/7.5
1100		74	24/27 - 8.5/9 - 6/7.5
1200		80	24/27 - 8.5/9 - 6/7.5
1300		88	24/27 - 9/9.5 - 6/7.5
1400		92	24/27 - 9.5 - 6
1500		100	24 - 9.5 - 7.5
1600		104	24 - 9.5 - 7.5
2000		132	27-10.5-6
2500		140	27-12-6

Aiutateci a servirvi

Per sfruttare a pieno la produttività delle macchine da taglio è necessario avere l'utensile giusto. Averlo è facile: basta comunicare i parametri necessari allo staff tecnico di Tenax Diamantati e questo vi risponderà con la soluzione migliore.

È necessario conoscere:

Le caratteristiche della macchina - la modalità di taglio - il materiale da lavorare - i parametri di lavoro - informazioni sull'applicazione - Diametro - Foro - Dentatura Tipo anima (standard - silenziata - laser)

Le dimensioni presenti sono standard, il nostro reparto produttivo è in grado di formulare le dimensioni richieste per ogni esigenza.

NON SIETE VOI CHE DOVETE ADATTARVI AL PRODOTTO, TENAX DIAMANTATI SVILUPPA GLI UTENSILI PER LE VOSTRE ESIGENZE.