

### FRESA PER MATERIALI ABRASIVI:

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:** Materiali Abrasivi

Diametro mm	Dentatura stretta	Dentatura larga	Dimensioni (L x S x H mm)
400	28	24	35 -3.5- 8/15
450	32	26	35 -3.7- 8/15
500	36	30	35 -3.7- 8/15
550	40	32	35 -4.5- 8/15
600	42	36	35 -4.5- 8/15
625	42	36	35 -5- 8/15
650	46	38	35 -5- 8/15
700	50	40	35 -5- 8/15
725	50	40	35 -5- 8/15
750	54	42	35 -5- 8/15
800	57	46	35 -5.5- 8/15
825	57	46	35 -5.5- 8/15
850	58	48	35 -5.5- 8/15

#### 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 - silenziosa - 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.**