

TAGLIABLOCCHI **MONODISCO PER GRANITO:**

I dischi da taglia blocchi sono utensili utilizzati su macchine monodisco per la produzione di filagne.

Tenax Diamantati ha maturato una vasta esperienza nel taglio con tagliablocchi sia per marmo e agglomerato; questo ci permette di poter offrire una gamma di utensili per ogni esigenza di materiale e per ogni condizione di lavoro.

I segmenti da taglia blocchi Tenax sono multistrato, la struttura a sandwich infatti consente di ottenere elevate prestazioni e di eliminare le deviazioni di taglio dovute ad arrotondamento delle spalle dei segmenti.

Per le applicazioni più gravose (granito e alcune tipologie di marmo) il segmento associa alla struttura a sandwich la sezione trapezia: questo, riducendo l'attrito tra segmento e lapideo, facilita l'operazione di asporto del materiale.

MATERIALE: Granito

DISCHI VERTICALI

Diametro mm	Spessore	Dentatura larga	Dimensioni (L x S x H mm)
900	5	64	24 - 6.7 - 12
1000	5	70	24 - 6.7 - 12
1100	5.5	74	24 - 7.3 - 12
1200	5.5	80	24 - 7.3 - 12
1300	6	88	24 - 8.4 - 12
1400	6.5	92	24 - 8.4 - 12
1600	7	104	24 - 9.5 - 12

DISCHI ORIZZONTALI

Diametro mm	Spessore	Dentatura stretta	Dentatura larga	Dimensioni (L x S x H mm)
350	2.5	25	21	35-4.2-15
400	3.0	28	24	35-4.2-15

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.