

Dischi diamantati per il taglio del cemento  
 codice articoli VGT0000093

Codice	Dimensioni
VGT0000093	350 mm
VGT0000094	115 mm
VGT0000095	230 mm



## Caratteristiche prodotto:

Dischi diamantati a settori HU-Firma, prof: LAS disponibili in vari diametri come di sopra riportato.

I dischi diamantati sono a settori e i segmenti sono saldati al Laser.

Sottoposti a rigidi controlli e rispettosi delle norme EN-13236 MPA Certified.

La massima rotazione ammessa è di 100 m/s i massimi giri utensili sono 5450 RPM.

Caratteristiche tecniche, prezzi e disponibilità soggette a variazioni senza alcun preavviso. Vi invitiamo a verificarne la corrispondenza prima dell'acquisto.

## Utilizzo:

Nei casi in cui sia necessario praticare tagli non circolari o tagli ad arco nel cemento armato.

La tecnica taglio a disco diamantato consente di operare con la massima precisione tanto su interventi di piccola entità quale l'apertura di porte e finestre quanto in contesti ben più impegnativi quali la creazione di vani scala o ascensori.

Utilizzando questa tecnica è possibile praticare tagli di qualsiasi spessore in materiali quali cemento, pietra, sasso e asfalto.

Grazie a questo particolare tipo di taglio è possibile operare in assenza di vibrazioni e con una bassa emissione di polveri.