

TURBO QUATTRO

Il TURBO QUATTRO è un disco molto conosciuto da sempre per la buona capacità di taglio e la buona durata sul granito e sulle pietre naturali. La corona diamantata dal design brevettato, con la sua forma, permette un doppio raffreddamento e scarico polveri rispetto alle corone tradizionali migliorando così sia la velocità di penetrazione che la resa. Col nome di CONVEX questo disco è presente nel nostro catalogo ininterrottamente dal 1987, a conferma della qualità del progetto.

The TURBO QUATTRO is an even-known blade, thanks to its good cutting ability and its good last on granite and sandstone. The diamond matrix with its patented design and shape allows for double cooling and dust removal compared to the traditional ones, therefore improving its speed, penetration and performance. With the name CONVEX this disc has been present in our catalogue continuously since 1987, confirming its undoubted quality.

 105 - 150 - 230
115 - 180
125 - 200

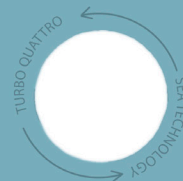


VELOCITA' PERIFERICA MAX 6600 RPM
80 m/s



EN13236

SEA
TECHNOLOGY



4

TURBOQUATTRO

Ø 230 mm - H 22,2

TABELLA TECNICA Technical Spec

graniti, porfidi, pietre naturali
granites, porphyries, natural stones



SUPER

calcestruzzo armato, cemento stagionato, laterizi, tegole
reinforced concrete, concrete, bricks, roof tiles



OTTIMO

refrattari, arenaria, piastre ghiaio, gres porcellanato, klinker
refractory bricks, sandstone, aggregated concrete, porcelain tiles, klinker



BUONO

marmi, monocottura
marble, single fired tiles



MEDIO

bicottura
double fired tiles



SUFFICIENTE

cemento fresco, asfalto
green concrete, asphalt

INADATTO

COD.	Ø	FORO Bore	SPESSORE Thickness	ALTEZZA Height
T4115SF	115	22,23	2,2	8
T4125SF	125	22,23	2,2	8
T4150SF	150	22,23	2,2	8
T4180SF	180	22,23	2,2	8
T4200SF	200	22,23	2,8	8
T4230SF	230	22,23	2,8	10