

GAMME PROFESSIONNELLE

DISQUES TURBOT PROFESSIONNELS

Caractéristiques :

- Disque pour coupes de tous matériaux ou pierres de construction. Machines stationnaires ou portables. Bords crénelés pour une très bonne finition coupe.

Ø mm	Alésage	hauteur du segment	Réf.
115	22,2	7	17282945
125	22,2	7	172829438
230	22,2	7	17282946



DISQUES LAZER PROFESSIONNELS

Caractéristiques :

- Disque professionnel pour matériaux de dureté moyenne et haute. Combinaison optimale de vitesse et performance de coupe sur les matériaux.

Ø mm	Alésage	Hauteur du segment	Réf.
115	22,2	7	17282995
125	22,2	7	172829919
230	22,2	7	17282999
300	25,4	7	1721500123
350	25,4	7	1721500125



DISQUES PLATEAUX DE PONÇAGE

Caractéristiques :

- Disque pour ponçage et de rabotage pour béton, ciment et pierres artificielles. Machines électroportative (Segments alu doivent être lubrifiés).

Ø mm	Hauteur du segment	Réf.
100	alum speed	17282991
125	alum speed	17282998
100	double segment	172829441
125	double segment	172829445



PLATEAUX DE PONÇAGE

Caractéristiques :

- Segments en forme virgule pour un meilleur état de surface.
- Excellent rapport qualité/prix.

Ø mm :	Alésage :	Segments (l x h) :	Réf.
125	22,2	8 x 5	224DS36125
180	22,2	8 x 5	224DS36180



GAMME GÖLZ

DISQUE À DEJOINTOYER

Caractéristiques :

- Maçonnerie et crépis.

Ø mm :	Alésage :	Segments (Lxhx) :	Nbre de segments :	Réf.
125	22,2	32 x 6,4 x 6,4	10	224DF70125



DISQUES DIAMANT CARRELAGE

Caractéristiques :

- Grès cérame Technique - Segments frittés.
- Très fin pour une coupe nette et rapide.
- Carrelage, grès cérame, marbre et granit fin.

Ø mm :	Alésage :	Segments (lxh) :	Réf.
125	22,2	1,4 x 10	224SG25125



GAMME PIERRE ET ASPHALTE

DISQUES DIAMANT HAUTE PERFORMANCE

Caractéristiques :

- Disque pour béton durci et béton armé ou matériaux hautements abrasifs. Machines stationnaires.

Ø mm	Alésage	Hauteur du segment	Réf.
300	25,4	10	172100847
350	25,4	10	172100936
400	25,4	10	172100961
450	25,4	10	172100976
500	25,4	10	172100990



DISQUES SPÉCIAL PAVÉS ET ASPHALTE

Caractéristiques :

- Disque multifonction pour béton, béton armé et asphalte, matériaux doux ou durs. Segments renforcés. Machines stationnaires.

Ø mm	Alésage	Hauteur du segment	Réf.
300	25,4	10	1721001183
350	25,4	10	1721001169
400	25,4	10	1721001170
450	25,4	10	1721001184



DISQUES PREMIUM UNIVERSEL

coupe de glissières de sécurité autoroutes

Caractéristiques :

- Disque à coupe rapide pour tous matériaux.
- Surface diamantée doublée par rapport à un disque fritté.
- Pour la coupe de pratiquement tous les matériaux tels que : acier, fonte, béton, pierres, bois, PVC.



Ø mm :	Alésage :	Epaisseur segment :	Réf.
115	22,2	2	224STARDUST115
125	22,2	2,2	224STARDUST125
230	22,2	2,8	224STARDUST230
300	20	3,1	224STARDUST300
350	20	3,3	224STARDUST350

DISQUES DIAMANT MIXTES

Caractéristiques :

- Disque à coupe rapide, soudé laser.
- Segment de protection contre l'usure de la tôle.
- Béton, asphalte, matériaux abrasifs, acier.

Ø mm :	Alésage :	Segments (Lxhx) :	Nbre de segments :	Réf.
300	20	40 x 2,8 x 10	20	224LBA300
350	20	40 x 2,8 x 10	24	224LBA350



GAMME GÖLZ

DISQUES DIAMANT GRANIT TURBO

Caractéristiques :

- Segments crénelés turbo.
- Tôle à réduction de bruit à encoches réduites.
- Soudé laser.
- Granit, pierres dures, grès cérame dur, pierres naturelles et reconstituées.

Ø mm :	Alésage :	Segments (Lxhx) :	Nbre de segments :	Réf.
350	30/25,4	20 x 2,8 x 10	38	224SG35350

