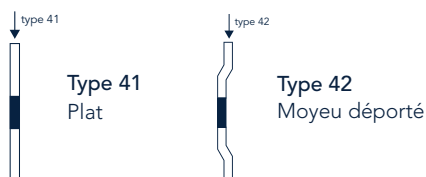




# SEA-PRO MÉTAUX

## Disque à tronçonner ou à ébarber

Technique ++



### Caractéristiques

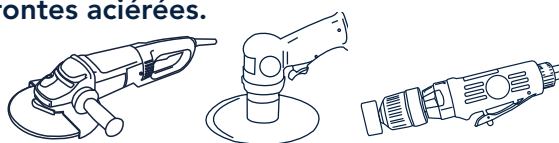
#### Composition :

- grain : A (corindon )
- taille du grain : 30 ou 36 (moyen)
- dureté : S (dur)
- liant : BF (résine renforcée)

Formes	Diamètres	Épaisseurs	Alésages
<b>Tronçonnage</b> plat 2 toiles	Ø 115 mm	2,0	22,23
	Ø 125 mm	2,0	22,23
	Ø 230 mm	2,0	22,23
	Ø 300 mm	3,0	20,00, 22,23, 25,40
	Ø 350 mm	3,5	25,40
<b>Tronçonnage</b> moyeu déporté 2 toiles	Ø 115 mm	3,2	22,23
	Ø 125 mm		
	Ø 230 mm		
<b>Ébarbage</b> moyeu déporté 3 toiles	Ø 125 mm	6,4	22,23
	Ø 125 mm		
	Ø 230 mm		

### Utilisation

Pour la découpe des aciers normaux, aciers alliés et fontes aciérées.



### Bénéfices

- Spécial industrie.

### Normes et sécurité

Vitesse de travail : 80 m/s



pour le disque à tronçonner :



pour le disque à ébarber :

