

PLATEAU A DEPRESSION A TROUS

SAV 249.02GR

Utilisation :

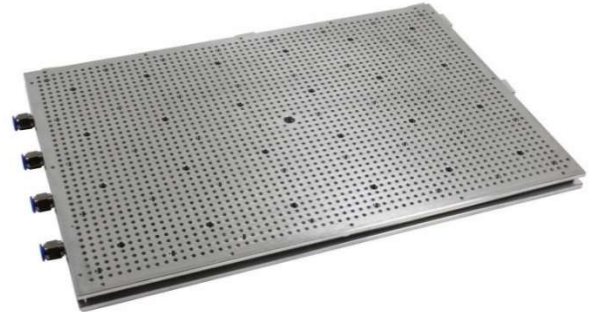
Pour le maintien de pièces lors de l'usinage à sec ou sous arrosage
Des trous taraudés permettent aussi le maintien d'étaux, de montage ou l'intégration de butées.

Caractéristiques :

- Plateau en aluminium percé au pas de 10x10mm
- Trous de diamètre 5/0,3 mm
- Douilles filetées en acier M8 au pas de 100x100 mm
- Embouts pour tuyau de D.12mm extérieur
- Bridage par brides sur le pourtour

Livraison standard :

- 1 plateau à dépression + connecteurs
- 1 tuyau d'alimentation
- 1 plaque martyre



Dimensions en mm						
Longueur active	Largeur active	Longueur totale	Largeur totale	Hauteur	Nombre de zone	Poids en kg
200	120	216	136	26	1	1,8
200	200	216	216	26	2	3,0
300	200	316	216	26	2	4,3
300	300	316	316	26	3	6,4
400	200	416	216	26	2	5,6
400	300	416	316	26	3	8,5
400	400	416	416	26	4	11,2
500	200	516	216	26	2	7,0
500	300	516	316	26	3	11,0
500	400	516	416	26	4	14,1
500	500	516	516	26	5	17,7
600	300	616	316	26	3	12,8
600	400	616	416	26	4	16,9
600	500	616	516	26	5	21,0
600	600	616	616	26	6	25,0
700	300	716	316	26	3	14,8
700	500	716	516	26	5	25,0
800	400	816	416	26	4	22,5
800	500	816	516	26	5	28,1
800	600	816	616	26	6	33,6
1000	300	1016	316	26	3	22,0
1000	400	1016	416	26	4	28,1
1000	500	1016	516	26	5	35,0
1000	600	1016	616	26	6	42,0
1000	800	1016	816	26	8	56,1
1000	1000	1016	1016	26	10	69,8
1000	1500	1016	1516	26	15	104,5
1000	2000	1016	2016	26	20	139,0
1200	600	1216	616	26	6	50,5

* Toutes dimensions sur demande

Exemple de commande:

Plateau à dépression
Désignation

SAV 249.02GR - 600 x 400
SAV N° - dimension

