

PLATEAU ÉLECTROPERMANENT À PÔLES CARRÉS 50x50mm EPSP50



Application : Fraisage de pièces de moyennes dimensions avec épaisseur > 12 mm.

Exécution :

- Plateau électropermanent à pôles carrés 50 x 50 mm.
- La technologie électro-permanente consiste à magnétiser ou démagnétiser le plateau par une seule brève impulsion électrique. Une fois l'impulsion donnée, le plateau conserve son dernier état, magnétisé ou démagnétisé, même en cas de coupure de courant (nécessite un groupe de contrôle électronique spécial 400 Vac/mono à commander séparément).
- Force nominale par pôle > 350 kg
- Usinage possible sur 5 faces avec addition de plots (réhausses).

Dimensions en mm					
Référence	L	l	H	Nbr de pôles	Poids en Kg
2023/03/340360PSP-A	340	360	59	20	53
2023/03/490360PSP-B	490	360	59	30	78
2023/03/640360PSP-C	640	360	59	40	101
2023/03/790360PSP	790	360	59	50	125
2023/03/640420PSP	640	420	59	48	118
2023/03/790420PSP	790	420	59	60	146
2023/03/940420PSP	940	420	59	72	174
2023/03/1090420PSP	1090	420	59	84	201
2023/03/640480PSP	640	480	59	56	135
2023/03/790480PSP	790	480	59	70	167
2023/03/940480PSP	940	480	59	84	199
2023/03/1090480PSP	1090	480	59	98	230
2023/03/640600PSP	640	600	59	72	169
2023/03/790600PSP	790	600	59	90	209
2023/03/940600PSP	940	600	59	108	248
2023/03/1090600PSP	1090	600	59	126	288

Autres dimensions sur demande.