



• NTools SP 15006 HS Le plateau ponceuse

Le plateau professionnel de ponçage Ntools fait en stratifié mécaniquement très résistant et en mousse de polyuréthane résistante à toute déformation ce qui permet de contrôler précisément le procédé de ponçage grâce à des très bons équilibrage et stabilité. La conception spéciale de l'auto-grippant et de l'arrangement des trous dans le plateau permettent de travailler avec la plupart d'abrasifs disponibles en marché.

CONSTRUCTION :

- diamètre standard - 150 mm,
- fixation du papier abrasif par un auto-agrippant,
- fixation du plateau ponceuse au fil 5/16",
- 6+1 trous dans la partie de travail du plateau, y compris 6 trous d'aspiration et 1 trou central,

La fixation universelle des plateaux **NTools SP 15006HS** au fil 5/16" permet de les utiliser comme le remplacement dans la plupart des ponceuses orbitales hydrauliques et électriques, produites dans le monde entier p.ex. : RUPES BR65/63, RA150/153, Dynabrade, Chicago, Mirka, 3M et autres.

AVANTAGES

- la surface du plateau parfaitement plane assure la finition uniforme de la surface travaillée,
- une grande résistance mécanique (utilisation du matériau à grande épaisseur) garantit une longue durée de vie du plateau,
- une conception universelle permet d'adapter le plateau à la plupart de ponceuses à vis de fixation 5/16" couramment utilisées
- un poids approprié permet d'absorber les vibrations apparaissant dans la transmission de la machine centrale,
- une mousse douce polyuréthane de l'épaisseur 16 mm, qui constitue le plateau, est très efficace dans LE PROCÉDÉ DE ponçage de finition (dépolissage).

Les plateaux abrasifs de ponçage NTools SP 15006HS en collaboration avec des disques abrasifs de type APP **06FML** ou **06KBO** sont destinés à poncer les surfaces dans le domaine automobile, l'industrie de meubles et autres.

Nom du produit	NTools SP 15006 HS Le plateau ponceuse
Indexe	150514
Dureté	tendre
Épaisseur	haut profil 16 mm
Diamètre	150 mm (6")
Nombre des trous dans le plateau	6+1
Nombre des trous dans le papier abrasif	6
Fixation du papier abrasif	auto-agrippant
Vis de fixation dans outil	5/16"
Poids	139 g
Vitesse de rotation maximale	12000 RPM

