

S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros  
Parc Industriel des 50 Arpents  
8, square Louis Blanc  
77680 ROISSY-EN-BRIE - France

## HELICE 6PD300.30°S AL14 SH - 10010506

Hélice 10010506 utilisée dans une très large gamme d'application : électricité, électronique, informatique...

**HELICE 6PD300.30°S AL14 SH** 6 pales droites à moyeu en aluminium.

- Soufflant
- Sens horaire
- Inclinaison 30°

### Caractéristiques :

- Diamètre d'alésage : 14
- Type de pales : Pâles droites
- Inclinaison de l'hélice : 30°
- Fixation hélice / turbine : A moyeu
- Sens de rotation : SH
- Diamètre (hélice ou turbine) : 300
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)

