## ZI Plaine de la Bataille 39300 MONNET LA VILLE

Tél: 03 84 51 20 83

Mail: contact@jurane.fr

#### **PRESENTATION DE NOS SPIRES**

Depuis plus de 20 ans, la société JURANE est spécialisée dans la réalisation de spires en acier. Pour la réalisation de nos spires, plusieurs points sont importants :

#### 1. Le profilé:

Selon le profilé, le poids de la spire sera plus ou moins important.

Nous en proposons deux types : carré plein et tube carré

## 2. Le pas:

Le pas de la spire est l'espace qu'il y a entre deux enroulements.

Plus le pas est large, moins la terre restera collée dans la spire.

Et il est possible d'avoir un pas à droite ou un pas à gauche.

## 3. Le diamètre (Ø):

Un diamètre élevé facilitera la rotation de la spire.

#### 4. Les axes : possibilité de les monter ou non

Si vous décidez de monter les axes sur la spire, nous réalisons trois opérations :

- L'axe de la spire est généralement monté en rond de 80mm
- Les rayons de la spire sont montés fixes et mobiles à l'extrémité de la spire pour que la spire puisse travailler horizontalement si un obstacle se présente devant elle comme par exemple une pointe de roche. Les rayons ont un intervalle de 500mm.
- > Les embouts de la spire sont usinés pour pouvoir vous proposer un diamètre d'embout correspondant à vos paliers.

Comme vous pouvez le constater, grâce à son expérience, l'entreprise JURANE vous propose aujourd'hui des spires de qualité.

# Voici nos références standards

Références	Désignations	Poids avec axe	Poids sans axe
40.58 P.P	Spire en carré plein de 40/40mm Ø extérieur 580mm Pas de 150mm Axe rond plein Ø 80mm	202 kg / ml	144 kg / ml
40.58 C	Spire en tube de 40/40/5mm Ø extérieur 580mm Pas de 150mm Axe rond plein Ø 80mm	115 kg / ml	60 kg / ml
40.49 P.P	Spire en carré plein de 40/40mm Ø extérieur 490mm Pas de 150mm Axe rond plein Ø 80mm	156 kg / ml	126kg / ml
40.49 C	Spire en tube de 40/40/5mm Ø extérieur 490mm Pas de 125mm Axe rond plein Ø 50mm	100 kg / ml	52 kg / ml
30/40 P	Spire en carré plein de 30/30mm Ø extérieur 400mm Pas de 125mm Axe rond plein Ø 50mm	96 kg / ml	70 kg / ml
25/36 P.	Spire en carré plein de 25/25mm Ø extérieur 360mm Pas de 100mm Axe rond plein Ø 50mm	81 kg / ml	56 kg / ml

Si vous avez d'autres demandes (autres dimensions, peinture), il est possible de les étudier.

Nous avons deux embouts de spire standards :

- Un embout de Ø 50mm, décolleté sur 65mm,
- Un embout de Ø 60mm, décolleté sur 65mm.



