



Nos dévidoirs sont indispensables pour le déroulage facile des bobines.

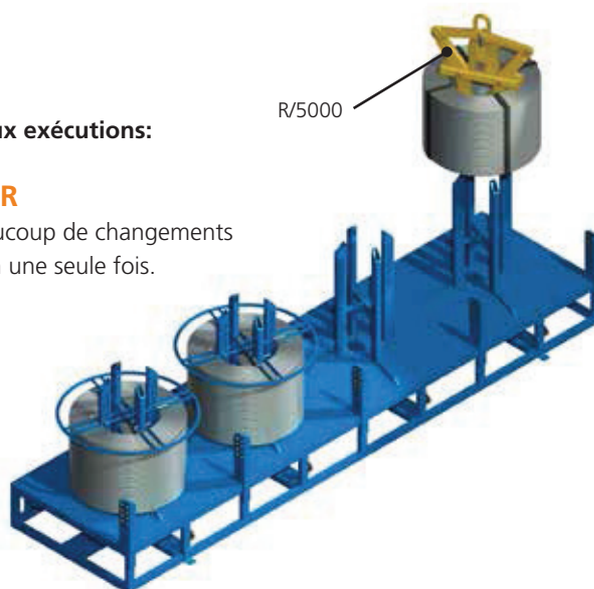
- La bobine maintient sa forme
- Il n'y a pas de dommage au fil
- La bobine se déroule parfaitement
- Piloté à air comprimé

Les dévidoirs sont disponibles en deux exécutions:

### 1. Avec des noyaux fixes - DSPR

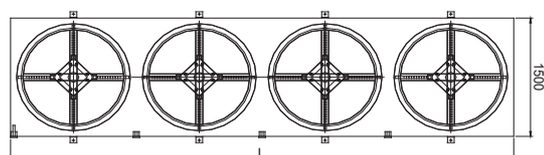
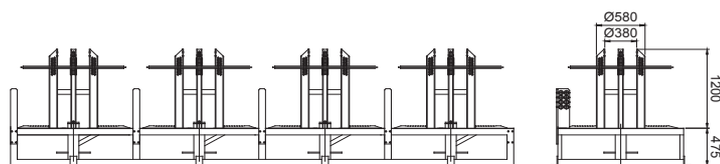
Ce type est utilisé quand on n'a pas beaucoup de changements de diamètre afin de traiter les bobines en une seule fois.

Type	Nombre de bobines
DS1PR	1
DS2PR	2
DS3PR	3
DS4PR	4



### Dimensions

Type	Longueur (mm)
DS1PR - DS1PRO	1500
DS2PR - DS2PRO	3000
DS3PR - DS3PRO	4500
DS4PR - DS4PRO	6000



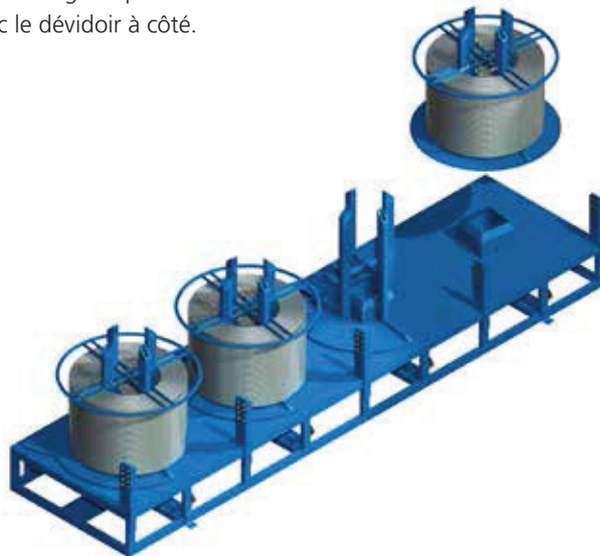


## 2. Avec des anneaux - DSPRO

On utilise ce type quand on a beaucoup de changements de diamètre, tenant en compte que la bobine n'est pas encore traitée entièrement. Le DSPRO permet de changer rapidement les diamètres et de mettre la bobine avec le dévidoir à côté.

Type	Nombre de bobines
DS1PRO	1
DS2PRO	2
DS3PRO	3
DS4PRO	4

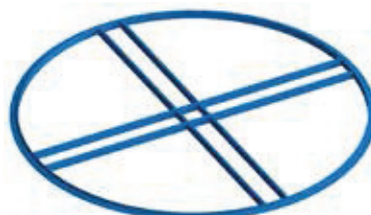
- Il est possible de combiner les deux systèmes, sur demande. (Ex. 3 dévidoirs avec noyaux fixes et un avec anneau.)
- Le sens de déroulement peut être tant gauche que droite.



### Pièces particulières



Porte-bobines  
Type: DS OH



Anneau de serrage  
Type: SR 1250