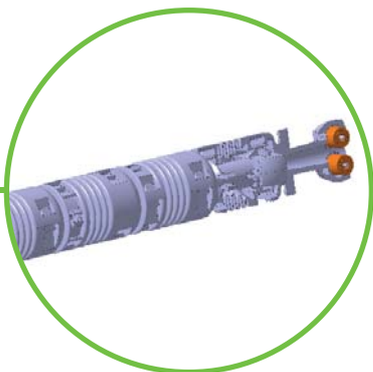


## SupraFeed

„L'idée innovante pour le dévidage à faible friction.”

- ▶ Adaptable pour différents process
- ▶ Diminue friction et abrasion
- ▶ Dévidage précis
- ▶ Réduction de la maintenance
- ▶ Installation aisée



Dinse - solutions intelligentes.

Avec SupraFeed, DINSE propose une solution innovante pour le dévidage de fil de soudage à faible friction. L'avancement de fil se fait à l'aide de galets et sans gaine guide-fil.

Le dévidage entre dans une nouvelle dimension de dévidage régulier - à maintenance réduite.

SupraFeed s'intègre facilement dans des systèmes variés.



## Dévidage sans friction

SupraFeed est une gaine guide-fil de nouvelle génération : chaque élément contient des galets qui sont décalés de 90° l'un par rapport à l'autre. Ainsi, le fil d'apport est dévidé pratiquement sans friction.

## Applications variées

Qu'il s'agisse du soudage MIG/MAG, TIG, Plasma ou laser : SupraFeed peut être utilisée pour chaque procédé de soudage nécessitant un fil d'apport. Le système convient pour des diamètres de fil entre 0,8mm et 1,6mm.

## Flexibilité sur toute la longueur

SupraFeed diminue considérablement la friction. Ainsi, un dévidage sur des grandes distances à faible friction devient possible. La longueur de la gaine peut être réduite ou augmentée selon le besoin spécifique.

## Possibilités de connexion différentes

Vous pouvez utiliser SupraFeed pour trois utilisations différentes. DINSE vous propose les connecteurs adaptés pour une connexion rapide.

- ▶ du fût au moteur avant
- ▶ du fût au dévidoir
- ▶ du dévidoir au moteur avant

## Exemples d'utilisation



du fût au moteur avant



du fût au dévidoir



du dévidoir au moteur avant

