

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 : Supra-Feed 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 dévient 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

