

# GRAVIS

amazing strength

## Textes de soumission

### GRAVITEC TEC-200 série

534 Armature d'effort tranchant

GRAVIS AG  
Birchstrasse 17  
3186 Düdingen  
info@gravis.ch

- .001 Type : Goujon pour charges transversales  
**Marque, type : GRAVITEC TEC-222SN**  
Goujon en acier de classe de résistance à la corrosion IV  
Corps de répartition de la charge en acier de classe de résistance à la corrosion III  
Goujon et gaine complet  
LE = pcs LE
- .002 Type : Goujon pour charges transversales  
**Marque, type : GRAVITEC TEC-222SL**  
Goujon en acier de classe de résistance à la corrosion IV  
Corps de répartition de la charge en acier de classe de résistance à la corrosion III  
Goujon et gaine complet  
Gaine inoxydable avec déplacement latéral +/- 12.5mm  
LE = pcs LE
- .003 Type : Goujon pour charges transversales  
**Marque, type : GRAVITEC TEC-225SN**  
Goujon en acier de classe de résistance à la corrosion IV  
Corps de répartition de la charge en acier de classe de résistance à la corrosion III  
Goujon et gaine complet  
LE = pcs LE
- .004 Type : Goujon pour charges transversales  
**Marque, type : GRAVITEC TEC-225SL**  
Goujon en acier de classe de résistance à la corrosion IV  
Corps de répartition de la charge en acier de classe de résistance à la corrosion III  
Goujon et gaine complet  
Gaine inoxydable avec déplacement latéral +/- 15 mm  
LE = pcs LE

# GRAVIS

amazing strength

- |      |  |    |
|------|--|----|
| .005 | Type : Goujon pour charges transversales<br><b>Marque, type : GRAVITEC TEC-230SN</b><br>Goujon en acier de classe de résistance à la corrosion IV<br>Corps de répartition de la charge en acier de classe de résistance à la corrosion III<br>Goujon et gaine complet<br>LE = pcs  | LE |
| .006 | Type : Goujon pour charges transversales<br><b>Marque, type : GRAVITEC TEC-230SL</b><br>Goujon en acier de classe de résistance à la corrosion IV<br>Corps de répartition de la charge en acier de classe de résistance à la corrosion III<br>Goujon et gaine complet<br>Gaine inoxydable avec déplacement latéral +/- 17.5 mm<br>LE = pcs | LE |
| 007  | Type : Goujon pour charges transversales<br><b>Marque, type : GRAVITEC TEC-240SN</b><br>Goujon en acier de classe de résistance à la corrosion IV<br>Corps de répartition de la charge en acier de classe de résistance à la corrosion III<br>Goujon et gaine complet<br>LE = pcs  | LE |
| 008  | Type : Goujon pour charges transversales<br><b>Marque, type : GRAVITEC TEC-240SL</b><br>Goujon en acier de classe de résistance à la corrosion IV<br>Corps de répartition de la charge en acier de classe de résistance à la corrosion III<br>Goujon et gaine complet<br>Gaine inoxydable avec déplacement latéral +/- 17.5 mm<br>LE = pcs | LE |