



Tête de centrage

Solution pour les diamètres de tuyaux 1/2 - 24"

Le poinçon de centrage DWT permet de déterminer très facilement l'angle d'inclinaison des suspensions sur le tube. Il peut également être utilisé pour trouver n'importe quel point prédéfini à un angle de la tête du tube. Le grain de centrage peut être utilisé sur tous les tubes d'un diamètre de 1/2" à 5" peuvent être utilisés.

- Avec graduation et niveau de mesure d'angle pour le traçage
- Niveau de mesure d'angle réglable avec graduation en degrés
- Pointe de centrage trempée

N° d'art.	Description	Intervalle	Poids
RG350032	Tête de centrage DWT	1/2 - 5"	0,3
RG350190	Tête de centrage XL DWT	1 - 24"	0,6

Tête de centrage DWT, numérique

Adapté aux diamètres de tubes 4 - 8"

- Percuteur à ressort pour le traçage
- Fixation solide grâce à l'aimant
- Capteur d'inclinaison amovible et magnétique
- Mesure en temps réel
- Facile à calibrer



N° d'art.	Description	Poids
RG350033	Tête de centrage DWT, numérique	0,8

Bande de traçage

Convient pour les diamètres de tuyaux 3 - 12"

Outil idéal pour le traçage sur la surface extérieure des tuyaux. Grâce à l'impression et aux bords solides, les repères angulaires et les lignes droites sont faciles à réaliser.

Le matériau sans amiante résiste à des températures allant jusqu'à 288 °C environ.



N° d'art.	Description	Maße	Intervalle DE Pouce	Intervalle DE mm
RG350280	Bande de traçage M	10 cm x 1,2 m	3 - 6"	75 - 150
RG350281	Bande de traçage L	10 cm x 1,8 m	3 - 10"	75 - 250
RG350282	Bande de traçage XL	12,5 cm x 2,1 m	4 - 12"	100 - 300