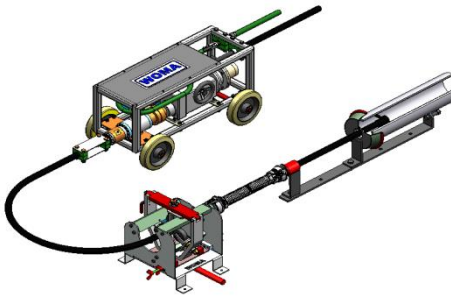


# TubeMaster

Le TubeMaster est un système complet destiné au nettoyage efficace de tuyaux de plus de 45 mm de diamètre. Il est composé d'une unité d'entraînement pneumatique qui met le tuyau à haute pression en rotation et d'une unité d'avancement qui pousse le tuyau dans l'objet à nettoyer.

## Avantages spécifiques

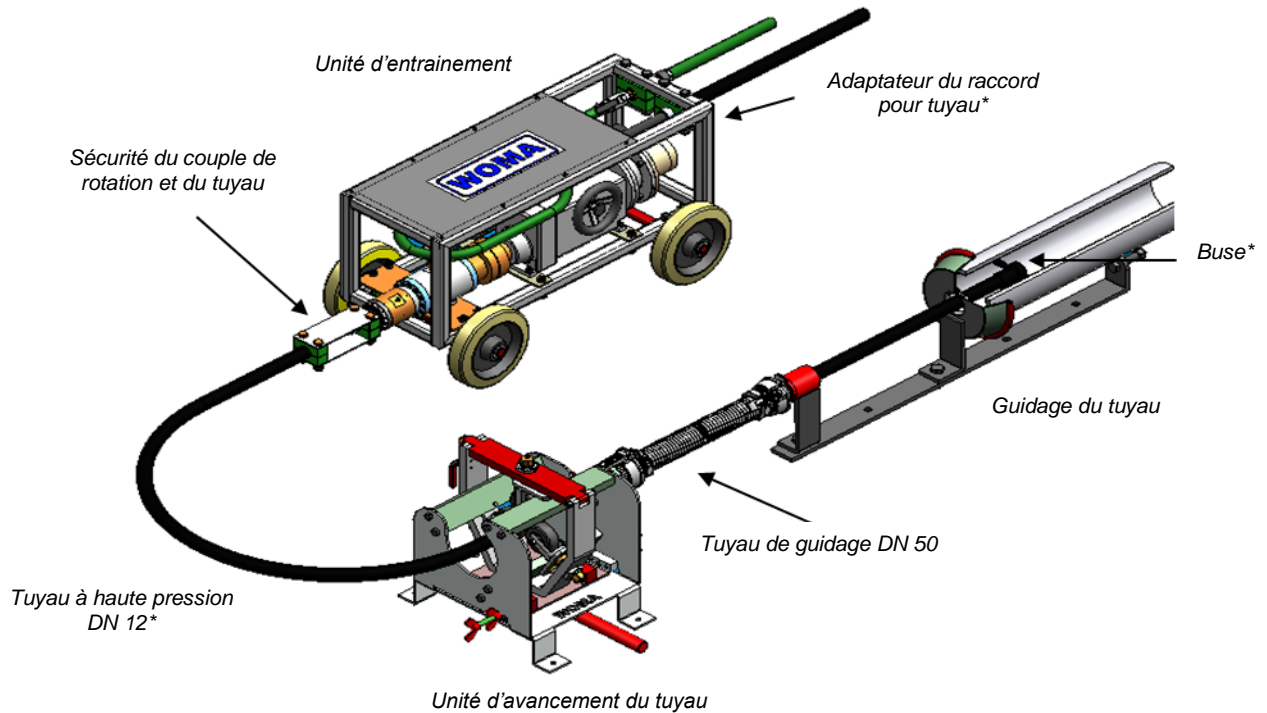
- Réglage continu de la rotation
- Sécurité du couple de rotation pour éviter la rotation du tuyau hors pression.
- Montage simple et rapide



Caractéristiques techniques	
Numéro de produit	9.871-297.0
Pression de service	max. 1 400 bar
Débit volumétrique	max. 180 l/min.
Température du produit	+60 °C max.
Buses utilisables	Forme 71
Diamètre intérieur du tuyau	min. 45 mm
Longueur du tuyau de guidage	3 m
Poids	env. 100 kg*
Régime	16 à 144 min <sup>-1</sup>
Sens de rotation	Droite
Pression d'entrée du moteur pneumatique	max. 6,0 bar
Consommation d'air	max. 65 m <sup>3</sup> /h à 6,0 bar

\* sans accessoires

## Aperçu



\* Non compris dans la livraison

## Accessoires



Adaptateur du raccord pour tuyau	
Filetage	Numéro de produit
M24x1,5 24°DK	9.877-911.0
M36x2 24°DK	9.877-931.0



Tuyaux à haute pression	
Type	Numéro de produit
HST4G-SR3 DN 12 20m 1100 bar	9.887-888.0
HST6G-SR3 DN 12 20m 1450 bar	9.887-879.0