

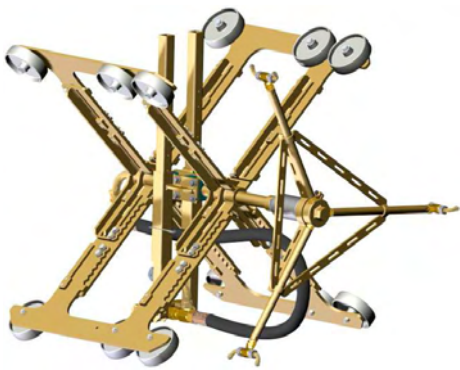


## Propellerdüsen

Mit diesen **enz golden jet®** Werkzeugen werden Rundumreinigungen in Grosskanälen von Ø 300 - 2000 mm sauber und effizient durchgeführt. Die Kufen sind leicht verstellbar und können auch für Ei-Profile eingestellt werden. Die Propellerdüsen sind für den Betrieb mit Recyclingwasser konzipiert, können aber selbstverständlich auch mit Frischwasser betrieben werden.

### Einsatzgebiet

- Für Rundumreinigungen in Grosskanälen



## Propeller nozzles

With this **enz golden jet®** tool large channels will be efficiently cleaned. They can be used for dimensions of Ø 300 - 2000 mm. The skids are easy to adjust and can even be adapted to clean egg-shaped or oval pipe profiles. The propeller nozzles have been designed for the use of recycling-water, of course they can be used for fresh water as well.

### Applications

- For cleaning large channels

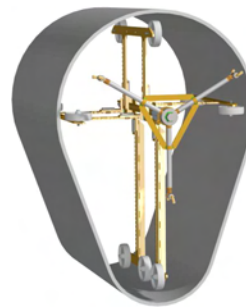
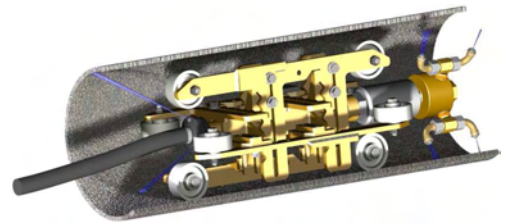


## Buses hélice

Avec ces outils **enz golden jet®** on peut réaliser dorénavant des nettoyages circulaires propres et efficaces dans les grosses canalisations de Ø 300 - 2000 mm. Les patins sont facilement réglables et ils peuvent être aussi adaptés pour les profils ovoïdes. Les buses hélice sont conçues pour travailler avec de l'eau recyclée mais peuvent aussi tourner avec l'eau du réseau.

### Domaine d'application

- Pour le nettoyage complet de grosses conduites



Propellerdüsen 1" - 1 1/4" | Propeller nozzles 1" - 1 1/4" | Buses hélice 1" - 1 1/4"

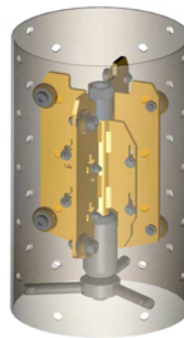


	07.300A*	07.300B*	07.600A	07.600B**	07.1400A	07.1400B
	1	1 1/4	1	1 1/4	1	1 1/4
	300 - 600		600 - 1200		1400 - 2000	
	200		200		400	
	3 x M10 3 x FanJet M10		3 x M10 3 x FanJet M10		3 x M10 3 x FanJet M10	
	3 x M10		6 x M10		6 x M10	
	285/585 x 720		585/1185 x 1050		1385/1985 x 1080	
	34.700		73.000		136.000	
	200	200	200	200	200	200
	X		X		X	

\*\*Grösstes Ei-Profil DN 600/900

\*\*Largest egg profile DN 600/900

\*\*Profil ovoïde le plus grand DN 600/900



**007.60017**

Einsatzbereich für Ei-Kufe  
DN 700/1050 - DN 1000/1500

Application area for egg runner  
DN 700/1050 - DN 1000/1500

Domaine d'application pour flasque ovoïde  
DN 700/1050 - DN 1000/1500

\*Propellerdüse zur Reinigung von Trinkwasserbrunnen  
Ø 200 - 400

\*Propeller nozzle for cleaning drinking water fountains  
Ø 200 - 400

\*Buse d'hélice pour le nettoyage de puits d'eau potable  
Ø 200 - 400

	Anschlussgewinde ["] Connecting thread ["] Raccord fileté ["]		Rotationsdüsen/Bohrungen Rotating nozzles/Holes Buses rotatives/Perçage		Gewicht [kg] Weight [kg] Poids [kg]		auf Bestellung on order au commande
	Anwendungsbereich [mm] Application range [mm] Champ d'application [mm]		Schubstrahl Thrust jet Jet de poussée		Recycling Recycling Recyclage		
	min. l/min bei 100 bar min. l/min at 100 bar min. l/min à 100 bar		Masse [mm] Measures [mm] Dimensions [mm]		Maximaldruck [bar] Maximum pressure [bar] Pression maximale [bar]		