

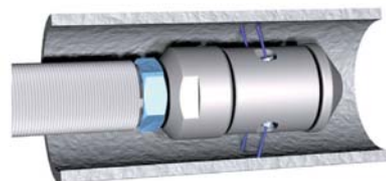
1000 bar Buses rotatives

Les buses **enz golden jet®** à très haute pression sont spécialement conçues pour le nettoyage de conduites jusqu'à 1000 bar. Elles conviennent à l'élimination des dépôts les plus coriaces sur les parois de tuyaux.

Domaine d'application

- ▀ Nettoyage de tubes échangeurs dans la chimie et les centrales nucléaires et lors du nettoyage de conduites acier dans l'industrie

Pression de travail jusqu'à 1000 bar



1000 bar Buses rotatives

Buse à très haute pression comme buse rotative radiale (RGS)

Pour les modèles Ø 28 - 50 mm en version Radiale (RGS) elle est munie de 4 jets radiaux à 75 - 90° à la paroi de la conduite.

			
	05.0281	05.0401	05.0501
	1/4	M24 × 1.5	M24 × 1.5
	30 - 42	42 - 55	55 - 77
	30	40	40
	4 × M4	4 × M6	4 × M6
	Ø × L 28 × 56	40 × 80	50 × 99
	200	700	1250
	—	—	—

Buse à très haute pression comme buse rotative semi-radiale (HRH arrière)

Pour les modèles Ø 28 - 50 mm en version Semi-radiale (HRH vers l'arrière) elle est munie de 4 jets semi-radiaux à 45° vers l'arrière.

			
	05.0282	05.0402	05.0502
	1/4	M24 × 1.5	M24 × 1.5
	30 - 42	42 - 55	55 - 77
	30	40	40
	4 × M4	4 × M6	4 × M6
	Ø × L 28 × 56	40 × 80	50 × 99
	200	700	1250
	—	—	—

High Performance Tool 
enz golden jet®

	Raccord fileté ["]		Buses rotatives		Recyclage
	Champ d'application [mm]		Dimensions [mm]		
	min. l/min à 1000 bar		Poids [g]		

1000 bar Buses rotatives

Buse à très haute pression comme buse rotative semi-radiale (HRV avant)

Pour les modèles Ø 28–50 mm en version Semi-radiale (HRV vers l'avant) elle est munie de 4 jets semi-radiaux à 45° vers l'avant.

Attention! Utilisation seulement avec une lance!



	05.0283	05.0403	05.0503
	1/4	M24 × 1.5	M24 × 1.5
	30 - 42	42 - 55	55 - 77
	30	40	40
	4 × M4	4 × M6	4 × M6
	Ø×L 28 × 56	40 × 80	50 × 99
	200	700	1250
	—	—	—

Buse à très haute pression comme buse combinée (KBR)

Pour les modèles Ø 12 - 50 mm en version Combi (KBR) elle est munie de 2 jets semi-radiaux à 45° vers l'arrière, ainsi que de 2 jets radiaux à 90° par rapport à la paroi de la conduite.



	05.011A	05.011B	05.012	05.016
	M7	M8	1/8	1/8
	12 - 18			17 - 30
	45			45
	45°/ 2 × 0.90 90°/ 2 × 0.85			45°/ 2 × 1.00 90°/ 2 × 0.90
	Ø×L 11 × 31	11 × 31	12 × 31	16 × 41
	17			40
	—			—

	Raccord fileté ["]		Buses rotatives/Perçage		Recyclage
	Champ d'application [mm]		Dimensions [mm]		
	min. l/min à 1000 bar		Poids [g]		

High Performance Tool

enz golden jet®

1000 bar Buses rotatives



05.0284



05.0404



05.0504

	1/4	M24 × 1.5	M24 × 1.5
	30 - 42	42 - 55	55 - 77
	30	40	40
	4 × M4	4 × M6	4 × M6
	28 × 56	40 × 80	50 × 99
	200	700	1250
	—	—	—

Buse à très haute pression comme buse combinée (KBRV)

Pour les modèles Ø 11 - 50 mm en version Combi (KBRV) elle est munie de 2 jets semi-radiaux à 45° vers l'avant, ainsi que de 2 jets radiaux 90° par rapport à la paroi de la conduite.

Attention! Utilisation seulement avec une lance!



05.011AV



05.016V

	M7	M8	1/8"	1/8"
	12 - 18	12 - 18	13 - 18	17 - 30
	45			45
	45°/ 2 × 0.90 90°/ 2 × 0.85			45°/ 2 × 1.00 90°/ 2 × 0.90
	11 × 31	11 × 31	12 × 31	16 × 41
	17			40
	—			—

High Performance Tool

	Raccord fileté ["]		Buses rotatives/Perçage		Recyclage
	Champ d'application [mm]		Dimensions [mm]		
	min. l/min à 1000 bar		Poids [g]		

1000 bar Buses rotatives



05.0285

05.0405

05.0505

	1/4	M24 × 1.5	M24 × 1.5
	30 - 42	42 - 55	55 - 77
	30	40	40
	4 × M4	4 × M6	4 × M6
	28 × 56	40 × 80	50 × 99
	200	700	1250
	—	—	—

	Raccord fileté ["]		Buses rotatives/Perçage		Recyclage
	Champ d'application [mm]		Dimensions [mm]		
	min. l/min à 1000 bar		Poids [g]		

High Performance Tool 
