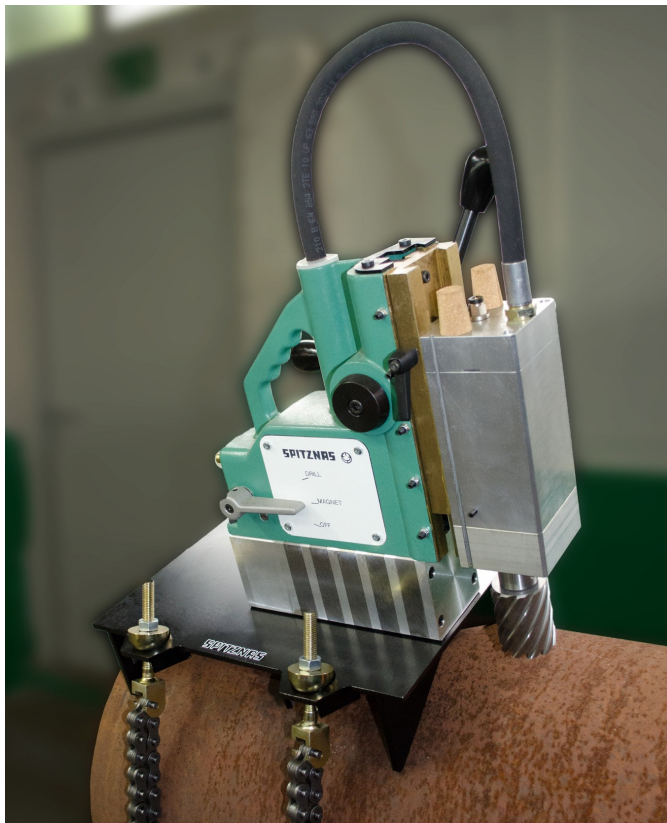


Modèle Pneumatique													
Réf	ATEX Guideline 2014/34/EU	Ø maxi de coupe mm	Vitesse tour /min	Puiss kW	Couple Nm	Conso d'air m³/min	Course mm	Hauteur Largeur Longueur mm	Raccord	Ø tuyau mm	Niveau Sonore dB(A)	Niveau vibration m/s²	Poids Kg
23376000	II2GcT6	52	400	1	47,5	1,8	130	475/375/190	R 3/8" femelle	13	79,8	<2,5	18,8
23376010	II2GcT6	52	400	1	47,5	1,8	260	600/375/190	R 3/8" femelle	13	79,8	<2,5	21,7

Performances avec une pression de service de 6 bar

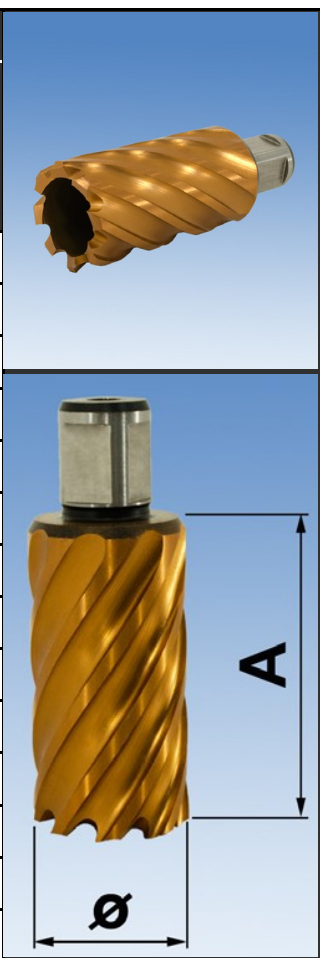


ATEX
Guideline 2014/34/EU

Modèle Hydraulique													
Réf	ATEX Guideline 2014/34/EU	Ø forêt mm	Ø forêt hélicoïdal mm	Ø alésage mm	Vitesse tour /min	Puiss kW	Porte outil	Moyeu mm	Conso d'huile l/min	Hauteur Largeur Longueur mm	Niveau Sonore dB(A)	Niveau vibration m/s²	Poids Kg
Application sous-marine													
23376016	II2GcII BT5	100	31,75	31	40 à 250	2,5	MT3	300	20-23	547/198/392	79,8	<2,5	22,5

Performances avec une pression de service de 140 bar

Fraise HSS					
Ø mm	Longueur utile A Type court / Type long mm	Ø mm	Longueur utile A Type court / Type long mm	Ø mm	Longueur utile A Type court / Type long mm
12	30 / 55	26	30 / 55	40	30 / 55
13	30 / 55	27	30 / 55	41	30 / 55
14	30 / 55	28	30 / 55	42	30 / 55
15	30 / 55	29	30 / 55	43	30 / 55
16	30 / 55	30	30 / 55	44	30 / 55
17	30 / 55	31	30 / 55	45	30 / 55
18	30 / 55	32	30 / 55	46	30 / 55
19	30 / 55	33	30 / 55	47	30 / 55
20	30 / 55	34	30 / 55	48	30 / 55
21	30 / 55	35	30 / 55	49	30 / 55
22	30 / 55	36	30 / 55	50	30 / 55
23	30 / 55	37	30 / 55	51	30 / 55
24	30 / 55	38	30 / 55	52	30 / 55
25	30 / 55	39	30 / 55		



Accessoires disponibles:

- Adaptateur Weldon 19 / mandrin
- Mandrin serrage auto 1,5-13 mm
- Mandrin serrage 3-16 mm
- Support sur tube Ø150 à 500mm
- Extension de support
- Malette de transport ...
- Unité de filtration et de graissage
- Pilote éjecteur

- Adaptateur Cône Mors 3 / Weldon 19
- Adaptateur Cône Mors 3 / Weldon 32
- Adaptateur Weldon 19 / mandrin
- Adaptateur MT3 / 1/2" avec connexion pour refroidissement liquide
- Adaptateur MT3 / MT2
- Adaptateur MT2 / MT1
- Ensemble de flexibles hydraulique,

