

Brise Roche Hydraulique WH



Version spéciale pour la construction de tunnels :
WH8, WH 17-A, WH22-A, WH26 A und WH29-A

Technologie de broyage moderne made in Thalgau

- Carté fabriqué en pièces préformées, la soudure au milieu empêchant les fissures du carter
- Raccordement hydraulique pré-équipé et trou de de lubrification pour le graissage centralisé*
- Piston de frappe piloté hydrauliquement pour une accélération constante du piston*
- Amortissement fin de corse hydraulique pour la protection frappe à vide
- Triple roulement burins pour guidage exacte et usure minimale

* Valable pour WH5 à WH80

Modèle	WH02-A	WH 4	WH 5	WH 6	WH 8	WH 10	WH 12	WH17-A
Principe du coup de marteau	Gas impact	Gas impact	Oil impact					
Poids*, kg	110	200	250	380	420	655	760	1.005
Fréquence de frappe/min	600-1150	450-1100	500-950	520-1000	500-900	350-700	390-700	400-700
Débit d'huile, l/min	20-35	30-70	30-60	50-100	50-100	60-120	70-130	70-130
Pression de travail, bar	85-150	100	120	120	120	125	125	135
Ø du burin, mm	50	68	70	75	85	95	100	115
Poids du porteur, to	1-3	2,5-6	2,5-6	3-8	4-10	7-13	9-15	14-20
Version tunnel					✓			✓

Model	WH22-A	WH26-A	WH29-A	WH35A	WH42-A	WH55-A	WH65-A	WH80-A
Principe du coup de marteau	Oil impact							
Poids*, kg	1.410	1.790	1.907	2.115	2.820	3.615	4.570	6.700
Fréquence de frappe/min	360-650	350-550	350-550	330-525	320-520	320-510	300-420	285-400
Débit d'huile, l/min	100-180	120-180	160-230	180-250	170-300	200-300	250-340	300-400
Pression de travail, bar	135	135	140	140	140	140	140	150
Ø du burin, mm	125	135	145	150	165	175	190	210
Poids du porteur, to	18-26	22-29	25-32	29-40	33-50	40-70	45-70	60-100
Version tunnel	✓	✓	✓					

Bon à savoir!

- ✓ La plupart des pièces sont identiques aux marteaux des séries existantes
- ✓ Des amortisseurs au d du ca complètent les éléments latéraux
- ✓ Tous les marteaux conviennent à une utilisation sous-marine



Pas de couvercle vissé, les raccords sont faciles d'accès



Protection robuste pour la cartouche de graissage



Particulièrement pour la version tunnel: protection antipoussière

WIMMER Hartstahl GmbH & Co KG und WIMMER Felstechnik GmbH
 Industriestraße 3 | A-5303 Thalgau, AUSTRIA | Tel. +43 (0)6235 6655-0

office@wimmer.info



wimmer.info