



Bohrschnecke für Gestein RC4 / RC6 *Tarière pour de la roche RC4 / RC6*



Erdbohrer PD *Tarière hydraulique PD*

Typ / Daten <i>Type / Données techniques</i>		PDX2	PDH4*	PD4	PDH7*	PD7
Baggergewicht <i>Poids de l'engin porteur</i>	t	1.5-3	5-10	5-10	5-10	5-10
Gewicht ohne Adapter <i>Poids sans attache</i>	kg	45	58	58	90	90
Ölmenge bei 0 bar <i>Débit d'huile à 0 bar</i>	l/min	60	60	60	60	60
Max. Betriebsdruck <i>Pression max.</i>	bar	240	240	240	240	240
Drehzahl Erdbohrer <i>Vitesse de rotation de la tarière</i>	U/min <i>rpm</i>	50-83	47-73	47-73	47-79	47-79
Gesamthöhe <i>Hauteur totale</i>	mm	557	579	579	734	734
Drehmoment bei 240 bar <i>Couple de rotation à 240 bar</i>	kNm	2.3	4.4	4.4	6.0	6.0
Erdbohrer Ø <i>Tarière Ø</i>	mm	100-600	150-900	150-900	150-1000	150-1000
Schaft <i>Accouplement</i>	mm	Ø 65, rund <i>Ø 65, rond</i>	Ø 65, rund <i>Ø 65, rond</i>	75x75	75x75	75x75
Hydraulikmodus <i>Circuit hydraulique</i>		Einfachwirkend <i>Circuit marteau</i>				
Leckölleitung erforderlich <i>Drain retour réservoir</i>		nein <i>non</i>	nein <i>non</i>	nein <i>non</i>	nein <i>non</i>	nein <i>non</i>

*Halo System zur Ausrichtung des Bohrers

*Système Halo pour l'alignement de la tarière