

Grappins de démolition et de triage pour pelles hydrauliques de 1t jusqu'à 6t de P.T.R.

L'outil universel pour triage et démolition.

- ▶ **Fond de coquilles perforé** pour le tamisage de fines particules sans coincement des pièces plus importantes!
- ▶ Avec rotator de **360° rotation d'une hauteur basse**.
- ▶ **Lames de coupe reversibles**.
- ▶ Flancs latéraux et lames de coupe de **dureté 500 HB**.
- ▶ **Clapet anti retour piloté intégré** pour assurer une manutention des charges sans risque.
- ▶ **Bonne pénétration** grâce à une grande force de fermeture (D02: 20 kN à 200 bar / D04: 21,5 kN et D06: 21 kN à 250 bar).



Grappins de démolition et de triage D02H / D04H / D06H							
Type	Largeur	Ouverture A	Hauteur C max.	Contenance	Capacité*	Poids	P.T.R.
	(mm)	(mm)	(mm)	(litre)	(kg)	(kg)	(t)
D02H-30	300	792	770	35	2000	115	1 - 2
D04H-40	420	1212	747	60	1500	200	2 - 4
D06H-45	470	1345	817	90	2000	227	4 - 6

*) capacité dépend des caractéristiques de la charge (surface, taille etc.)

Contenu de l'offre : grappin de démolition et triage, rotation **KINSHOFER**, clapet anti retour piloté simple, lames de coupe

Rotator **KINSHOFER**

Rotation continue à 2 passages d'huile. Soupapes de surpression.

Type	Cotes supérieures (perçage/Ø-cercle trous) (mm)	Couple de rotation (Nm)	Moment de flexion max. (Nm)
D02H: KM 04 F140/150	10 x M 12 / Ø 150	850	3000
D04H - D06H: KM 10 F214/180	6 x M 16 / Ø 180	1000	12000

Accessoires

Type	Description
KM 691 2t	platine pour solution personnalisée - jusqu'à 2t
KM 690 2t	platine fixe - jusqu'à 2t
KM 691 8t	platine pour solution personnalisée - jusqu'à 8t
KM 690 8t	platine fixe - jusqu'à 8t
KSW01 rigid	platine vissée pour attache rapide L-Lock KMS01L/KHS01L - jusqu'à 2t
KSW03 rigid	platine vissée pour attache rapide L-Lock KMS03L/KHS03L - jusqu'à 6t
KM 980-2 2t-8t c	adaptateurs pour systèmes d'attache rapide d'autres fabricants ou de tailles différentes sur demande
KM 685 05-D04-A04	vanne électromagnétique pour circuit supplémentaire, jusqu'à 260 bar, et montage
KM 685 05-D06/09-A06/09	4-Grip pour D06/A06 (capacité : 600 kg) et D09/A09 (capacité : 900 kg)

Préconisations pour machine portante

	D02H	D04H	D06H
Pression de service (ouvrir/fermer) :	max. 20 MPa (200 bar)	max. 25 MPa (250 bar)	max. 25 MPa (250 bar)
Débit recommandé (ouvrir/fermer) :	10 - 40 l/min	25 - 75 l/min	25 - 75 l/min
Pression de service (rotation) :	max. 32 MPa (320 bar)	max. 32 MPa (320 bar)	max. 32 MPa (320 bar)
Débit recommandé (rotation) :	15 - max. 50 l/min	15 - max. 50 l/min	15 - max. 50 l/min

Dessins techniques



en option: 4-Grip, ici avec D04H

