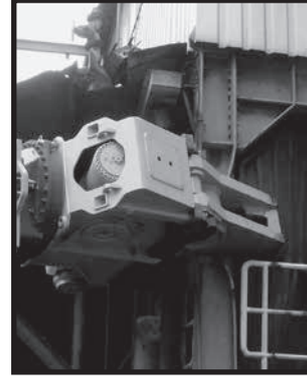


SYSTEME HYDRAULIQUE UNIQUE AVEC MÂCHOIRES REMPLAÇABLES
Rapide. Simple. Sûr.



Le concept de cylindre breveté **DemaPower** assure 20% de puissance supplémentaire et des temps de cycles plus rapides

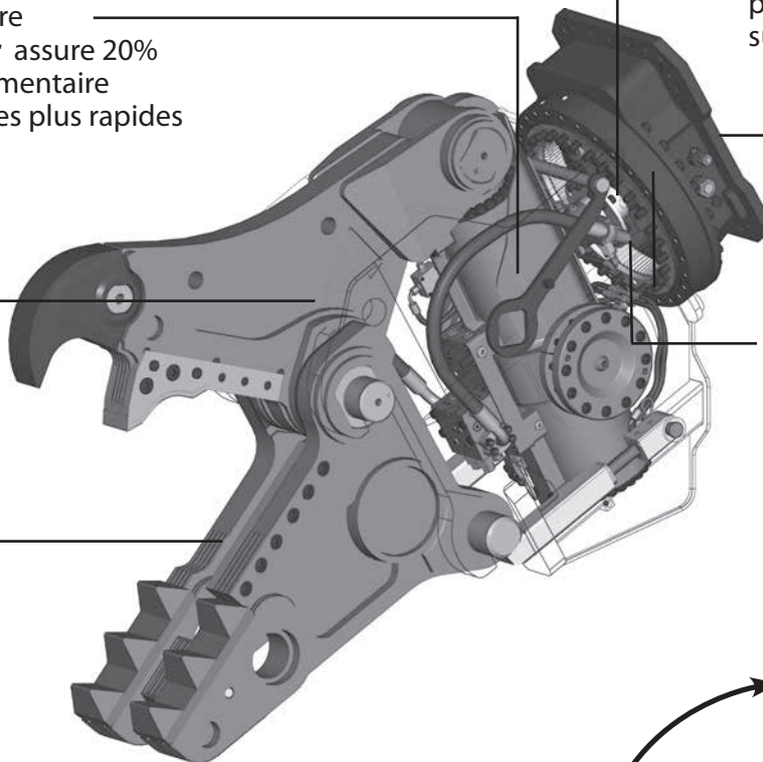
Rotation avec passage d'huile supplémentaire

Filtre dans le cercle de révolution

Deux moteurs-couple

Un déflecteur situé au niveau du pivot permet un ajustement précis et assure une grande stabilité aux mâchoires

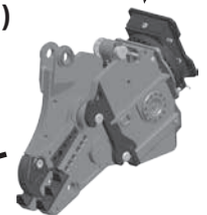
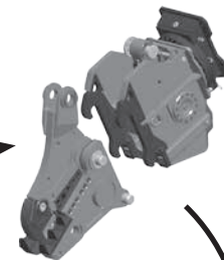
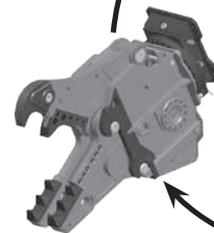
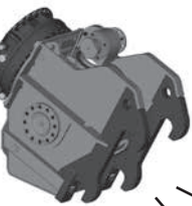
Pièces d'usure remplaçables sur site



Options de mâchoires :

Grâce au **DemaLink** l'ensemble du jeu de mâchoires peut être remplacé sur site **en moins de 10 minutes** seulement à l'aide de moyens hydrauliques

Mâchoire remplaçable (ici: mâchoire combi)



Mâchoire Combi

Mâchoire Démolition

Mâchoire Pulvérisatrice

Mâchoire Acier

Mâchoire Cuves

Mâchoire Universelle



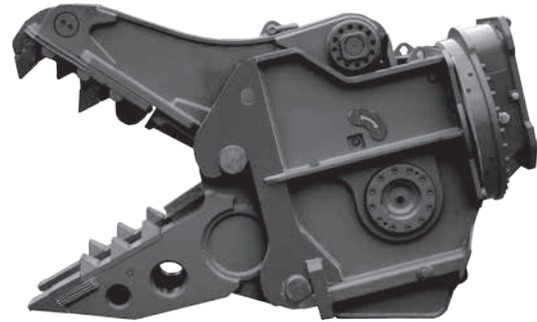
MQP

Processeurs Multi-Quick

Le Processeur Multi-Quick de **KINSHOFER** est idéal pour la découpe et le broyage des ouvrages en béton et le débit des armatures, ouvrages métalliques et ferrailles, en fonction du type de mâchoire montée.

Six types de mâchoires sont disponibles: mâchoire combinée, démolition, pulvérisatrice, acier, cuves et universelle.

- Le concept de cylindre breveté **DemaPower** assure 20% de puissance supplémentaire et des temps de cycles plus rapides.
- Filtre dans le circuit hydraulique «tourner».
- Deux moteurs-couple garantissent un couple de rotation élevé.
- Des déflecteurs situés au niveau du pivot permettent un ajustement précis et assurent une grande stabilité aux mâchoires.
- Toutes les pièces d'usure, tel les dents et les couteaux de découpe, peuvent être remplacés.
- À partir de MQP 30: couronne pivotante de double coussinet: levée de charge optimale et d'une usure faible.
- Le **DemaLink** intégré permet un remplacement des mâchoires sur site en moins de 10 minutes.



MQP avec Mâchoires Pulvérisatrices

Processeurs Multi-Quick MQP sans Mâchoires



Type	P.T.R. Pelles (t)	Poids (kg)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Temps de cycle (ouvrir / fermer) (sec)
MQP-25-Y	18 - 25	1215	1095	640	1130	1,5 / 2,3
MQP-30-Y	22 - 35	1490	1205	720	1190	2,0 / 2,3
MQP-45-Y	32 - 50	1825	1330	720	1290	2,0 / 2,9
MQP-60-Y	45 - 65	2440	1450	880	1485	2,0 / 2,8

Processeurs Multi-Quick MQP complet



Typ	P.T.R. Pelles	Poids (complet avec chassis) (kg)	Poids (complet) (kg)	Force de serrage* (t)	Ouv. des mâchoires A (mm)	Mâchoire inf. largeur B (mm)	Mâchoire sup. largeur C (mm)	Hauteur D (mm)	Profondeur E (mm)
Mâchoire Combi:									
MQP-25-C	18 - 25	2060	845	85	785	375	90	1940	810
MQP-30-C	22 - 35	2600	1190	100	875	440	100	2155	920
MQP-45-C	32 - 50	3365	1540	130	990	450	100	2360	975
MQP-60-C	45 - 65	4525	2085	150	1150	480	100	2600	1050
Mâchoire Démolition:									
MQP-25-D	18 - 25	2085	870	90	785	470	90	1980	810
MQP-30-D	22 - 35	2690	1200	100	870	470	100	2160	900
MQP-45-D	32 - 50	3405	1580	130	990	515	100	2355	960
MQP-60-D	45 - 65	4495	2055	150	1175	550	100	2600	1090
Mâchoire Pulvérisatrice:									
MQP-25-P	18 - 25	2100	885	85	790	400	325	1980	810
MQP-30-P	22 - 35	2665	1175	100	880	470	350	2165	830
MQP-45-P	32 - 50	3450	1625	130	980	515	400	2355	945
MQP-60-P	45 - 65	4565	2125	150	1150	560	450	2620	1050
Mâchoire Acier:									
MQP-25-S	18 - 25	1985	770	300	370	320	100	1750	560
MQP-30-S	22 - 35	2460	970	340	410	355	120	1910	600
MQP-45-S	32 - 50	3130	1305	415	465	375	120	2105	700
MQP-60-S	45 - 65	4315	1875	465	540	410	120	2335	750
Mâchoire Cuves:									
MQP-25-T	18 - 25	2130	915	295	333	265	100	1910	570
MQP-30-T	22 - 35	2710	1220	360	335	305	120	2070	575
MQP-45-T	32 - 50	3320	1495	460	390	305	120	2260	630
MQP-60-T	45 - 65	4460	2020	655	400	355	150	2415	660
Mâchoire Universelle:									
MQP-30-U	22 - 35	2640	1150	110	590	500	280	2040	790
MQP-45-U	32 - 50	3195	1370	145	690	525	310	2210	830
MQP-60-U	45 - 65	4425	1985	180	790	590	340	2470	870

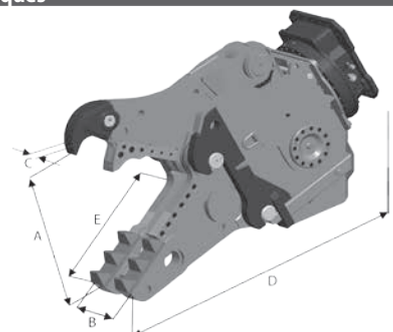
* Schliesskraft bei C-, D-, P- und U-Backe gemessen am Vorderzahn, bei S- und T-Backe gemessen in der Mitte des hinteren Messers

Préconisations pour machine portante

Pression de service (ouvrir / fermer) :	max. 38 MPa (380 bar)
Débit recommandé (ouvrir / fermer) :	
MQP-25	120 - 200 l/min
MQP-30	150 - 250 l/min
MQP-45	200 - 300 l/min
MQP-60	300 - 400 l/min

Pression de service (rotation) :	max. 14 MPa (140 bar)
Débit recommandé (rotation) :	40 - 60 l/min

Dessins techniques



MQP avec Mâchoires Combi