

Die Schalen des **HPXdrive** sind sehr einfach durch das Lösen der Halteschrauben wechselbar. Somit kann mit einer Antriebseinheit auf verschiedene Anwendungen umgerüstet werden wie z.B. auf Grabgreifer, Abbruch- und Sortiergreifer, Mehrzweckgreifer oder Steingreifer. Weitere Schalen für Spezialanwendungen sind von **KINSHOFER** lieferbar.

Die Wechselschalen werden mit Wechselhilfen geliefert, welche die Schalen in Position halten und ein problemloses Aufsetzen des Antriebs auf die Schalen gewährleisten.



Typ	Dienstgewicht Bagger (t)	Baubreite (mm)	Füllinhalt (Liter)	Anzahl Zähne	Gewicht (kg)	Traglast (kg)
-----	--------------------------------	-------------------	-----------------------	-----------------	-----------------	------------------

Wechselschalen für Grabgreifer

C05HPX-40S	3 - 5	400	115	4	100	3000
C05HPX-45S	3 - 5	450	130	4	125	3000
C05HPX-50S	3 - 5	500	140	4	130	3000
C05HPX-60S	3 - 5	600	170	6	145	3000
C05HPX-80S	3 - 5	800	230	6	180	3000
C08HPX-40S	5 - 8	400	145	4	110	3000
C08HPX-45S	5 - 8	450	160	4	135	3000
C08HPX-50S	5 - 8	500	180	4	145	3000
C08HPX-60S	5 - 8	600	220	6	150	3000
C08HPX-80S	5 - 8	800	300	6	195	3000



Wechselschalen für Abbruch- und Sortiergreifer

D04HPX-40S	2 - 4	420	60	-	94	1500* / 1000**
D06HPX-45S	3 - 6	470	150	-	126	2000* / 1000**
D09HPX-50S	6 - 9	500	220	-	183	2500* / 1000**

*Traglast bei Formschluss / **Traglast bei Reibschluss



Wechselschalen für Mehrzweckgreifer

A04HPX-40S	2 - 4	386	70	3	100	1500* / 1000**
A06HPX-45S	3 - 6	450	145	5	125	2000* / 1000**
A09HPX-50S	6 - 9	500	210	5	186	2500* / 1000**

*Traglast bei Formschluss / **Traglast bei Reibschluss



Wechselschalen für 3-Finger Holzgreifer

T06HPX-3ZS	3 - 5	375	-	-	95	1000
T09HPX-3ZS	5 - 9	375	-	-	95	2000



Wechselschalen für Steingreifer

R05HPX-0,16S	3 - 5	400	0,16 m ²	-	70	1000
R08HPX-0,16S	5 - 8	400	0,16 m ²	-	70	1000



Lieferumfang: Wechselschalen, schraubbare Baggerzähne (für Grab- und Mehrzweckgreifer), Satz Wechselhilfen

Anmerkung: Die **KINSHOFER**-Wechselschalen sind nur in Verbindung mit einem **KINSHOFER**-Drehmotor und einem **HPXdrive** freigegeben.