

MULTI-PROCESSORS

UITRUSTINGSSTUKKEN VOOR GRAAFMACHINES



Graafmachine
Graafmachine op wielen
Materiaalverwerker

318-390
M318-M324
MH3022-MH3026





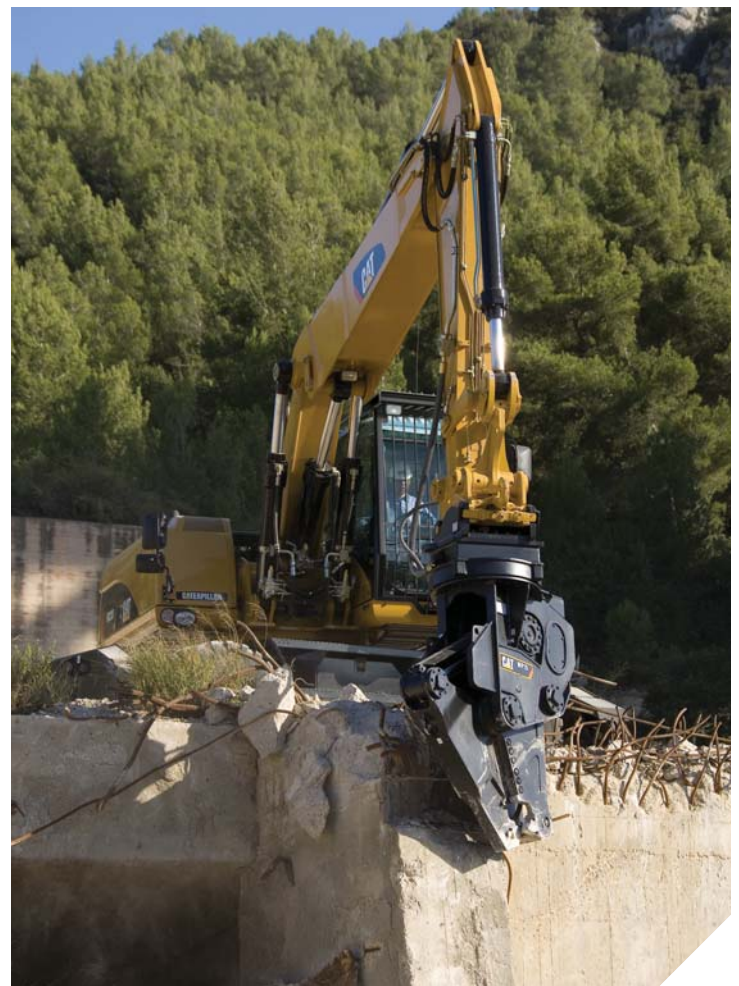
SNEL EN PRODUCTIEF SLOPEN

DOE MEER TIJDENS ELKE SHIFT

Slopen moet snel en efficiënt gebeuren. De apparatuur van Cat® multi-processors kan dat.

Met vijf maten multi-processors krijgt u de juiste maat voor uw machine en werkterrein.

Met een of meer van de zes verwisselbare kaken kunt u op efficiënte wijze alles aanpakken wat u heeft aangenomen.





SPEEDBOOST Technologie

DOET WAT NODIG IS EN WANNEER HET NODIG IS

VERMOGEN



BOOST



SNELHEID



**50% SNELLERE CYCLUSTIJDEN
19% MEER KRACHT¹**

De nieuwe SpeedBooster-technologie levert toonaangevende cyclustijden en vermogen.

**SNELLE VERWISSELING VAN KAKEN
15 MINUTEN**

De operator kan snel in zijn eentje kaken verwisselen met behulp van eenvoudig handgereedschap.

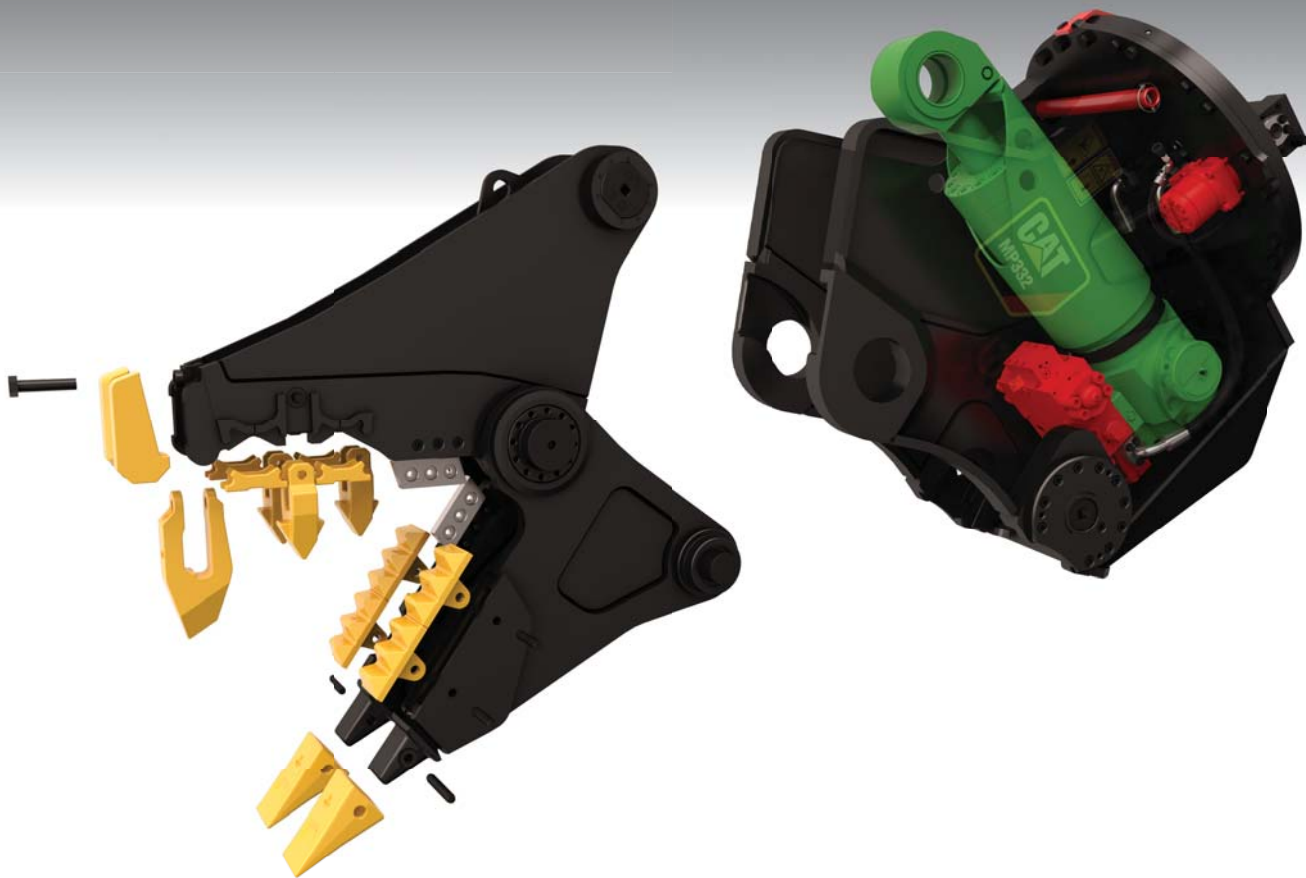
**LAGERE ONDERHOUDSKOSTEN
TOT 20%¹**

Belangrijke reserveonderdelen zijn eenvoudig ter plekke te verwisselen, waardoor er geen uitvaltijd is en de arbeidskosten lager zijn.

¹Vergeleken met vorige modellen

BESPAAR TIJD

MET ELKE CYCLUS



SNELHEID EN VERMOGEN OP AFROEP

U verwerkt meer bij elke shift. Er is minder niet-productieve cyclustijd en meer snelheid en vermogen bij het snijden. SpeedBooster schakelt intelligent tussen de snelheidsmodus, de vermogenmodus en de boostmodus om zich aan te passen aan wat u nodig heeft, precies op het moment dat u het nodig heeft.

GEBOUWD OM LANG MEE TE GAAN

Pak vol vertrouwen de zwaarste projecten aan, uw multi-processor kan het aan. De cilinder, motor en hydraulische leidingen worden beschermd tegen schade met slijtbestendig staal.

WISSELEN EN KLAAR

Het is een feit dat slijtende onderdelen vervangen moeten worden. Dankzij eenvoudig te vervangen onderdelen kunt u vervangingen sneller uitvoeren. U heeft alleen pinnen en schroeven nodig om afzonderlijke onderdelen te vervangen en weer aan het werk te gaan. Geen laswerk, geen vertragingen.

EENVOUDIG ONDERHOUD

Naast de slijtende onderdelen hoeft u de andere onderdelen alleen dagelijks in te vetten. De smeerpunten zijn goed bereikbaar vanaf de grond terwijl de multi-processor nog op de machine is gemonteerd. Begin direct met werken bij het begin van elke shift.

BETON SLOPEN

BRENG UW PROJECTEN OP MAAT

Breng het beton terug tot herbruikbare afmetingen en scheid recycleerbaar staal af. Alle multi-processorkaken hebben vervangbare uiteinden en messen, in enkele minuten te vervangen op het werkterrein.



SLOOPKAAK

De breedste opening om het dikste beton te verwerken. Een primaire kracht die de structuur in stukken verdeelt die gereed zijn voor transport of voor secundaire verwerking.



VERPULVERAAR

Maak in een enkele stap het beton kleiner en scheid het betonstaal. Bespaar tijd en werk: het beton kan opnieuw worden gebruikt op het terrein en het betonstaal kan doorverkocht worden.



UNIVERSEEL

Snijd beton in handelbare brokken en snijd betonstaal en constructiestaal. Handig voor zowel primair als secundair werk.

STAAL VERWERKEN

VERHOOG UW RENDEMENT OP RECYCLEERBAAR MATERIAAL

Sloop constructie-, intern en plaatstaal en verander het van formaat. Alle multi-processorkaken hebben vervangbare uiteinden en messen die in enkele minuten te vervangen zijn op het werkerrein.

BETONSNIJDER

Nauwkeurig snijden en pletten van zwaar gewapend beton en staalconstructies. De buitenste tanden breken het beton, de binnenste schaarkaken snijden stalen balken en gebundeld betonstaal.



SCHAAR

Moderne structuren zitten vol met buizen, balken, kanaalijzer en pijpen. De schaarkaak is uw oplossing om deze materialen te verwijderen en op maat te maken voor transport en recycling. Het doorborende uiteinde snijdt materiaal dat breder is dan de kaakdiepte, met meerdere sneden.



TANKSCHAAR

Sloop silo's, opslagtanks, plaatstaal, schepen en treinwagons. De geometrie van de kaak biedt u de juiste hoek om precieze sneden te maken. Het vierkante snijprofiel zorgt voor plat gesneden materiaal dat gemakkelijk is op te bergen en te transporteren.



PRODUCTINFORMATIE

Model	Kaak-Type	Betondikte		I-balk		H-balk		Vierkante stang		Ronde stang		Plaat		Buis	
		mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in
MP318	CC	550	21,7	300	11,8	200	7,9	60	2,4	65	2,6				
	D	600	23,6												
	P	550	21,7												
	S			300	11,8	200	7,9	60	2,4	65	2,6	12	0,5	219 × 8	8,6 × 0,3
	U	450	17,7												
MP324	CC	650	25,6	400	15,7	260	10,2	70	2,8	80	3,1				
	D	700	27,6												
	P	650	25,6												
	PS	600	23,6												
	S	600	23,6	400	15,7	260	10,2	70	2,8	80	3,1	14	0,6	273 × 9	10,75 × 0,4
	TS											20-25	0,8-1		
	U	650	25,6												
MP332	CC	750	29,5	400	15,7	260	10,2	65	2,6	75	3				
	D	850	33,5												
	P	700	27,6												
	S			450	17,7	280	11	70	2,8	80	3,1			356 × 10	14 × 0,4
	TS											25-30	1-1,2		
	U	700	27,6												
MP345	CC	850	33,5	450	17,7	280	11	70	2,8	80	3,1				
	D	950	37,4												
	P	750	29,5												
	S			500	19,7	340	13,4	75	3	85	3,3			406 × 10	16 × 0,4
MP365	CC	1000	39,4	500	19,7	300	11,8	70	2,8	80	3,1				
	D	1100	43,3												
	P	1000	39,4												
	S			600	23,6	400	15,7	80	3,1	95	3,7			406 × 12,5	16 × 0,5

LET'S DO THE WORK.™

Meer gedetailleerde informatie over onze Cat-producten, verkoopdiensten en industriële oplossingen kan u vinden op onze website www.cat.com

Materialen en specificaties zijn onderhevig aan verandering zonder kennisgeving. De machines op de foto's zijn mogelijk uitgerust met bijkomende uitrusting. Raadpleeg uw Cat-dealer voor beschikbare opties.

© 2019 Caterpillar. Alle rechten voorbehouden. CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, hun respectievelijke logo's, 'Caterpillar Yellow', en de handelsopmaak van 'Power Edge', en Cat "Modern Hex", evenals de bedrijfs- en productidentiteit die hierin wordt gebruikt, zijn handelsmerken van Caterpillar en mogen niet zonder toestemming worden gebruikt.

www.cat.com www.caterpillar.com

GDDQ9262-00
5-2019
Wereldwijd

