



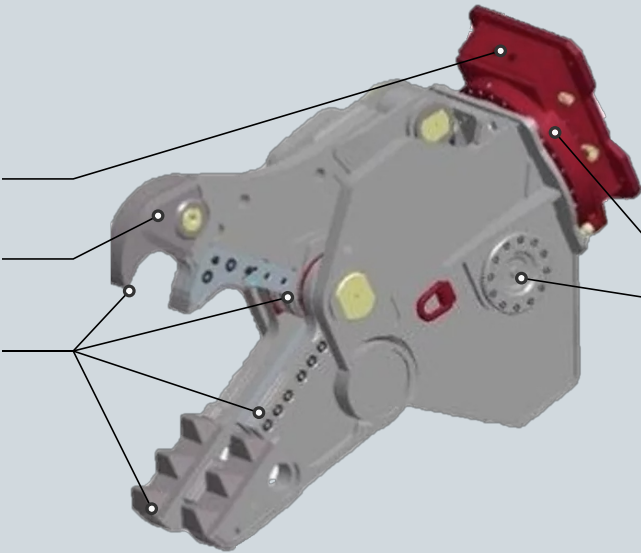
Abbruchscheren



Zwei Drehmotoren für bessere Haltekraft und höhere Rotationskräfte

Große Schließkraft und Öffnungsweite

Verschleißplatten und Zähne schnell auf der Baustelle, drehbar, wechselbar und austauschbar



Doppelt gelagerter Drehkranz

Robuste Zylinderaufhängung

IHRE VORTEILE

- Harte Betonkonstruktionen**

Das Gebiss der Abbruchscheren ist hauptsächlich auf Brechen von Beton und Schneiden von Armierungen in einem Biss ausgelegt. Ein Behelfsmesser im hinteren Bereich durchtrennt auch die Bewehrungseisen.
- Mehr Brechkraft**

Schmalere Oberkiefer mit Brechzahn für noch mehr Brechkraft
- Wirtschaftlich**

Die Brechzähne und -platten sind aufschweißbar, die Messer dreh- und wendbar

- Primär- und Sekundärabbruch**

Die drehbaren Pulverisierer von Demarec eignen sich ideal sowohl für den Primär- wie auch den Sekundärabbruch: Trennen von Beton und Armierungseisen
- Lange Nutzungsdauer**

Der Verschleißbereich ist vollkommen geschützt
- Geschützt**

Hydraulikkomponenten geschützt innenliegend

Technische Daten

	DLC25	DLC30	DLC45
Baggerdienstgewicht	18 - 25 t	22 - 35 t	32 - 50 t
Einsatzgewicht ohne Kopfplatte	1.880 kg	2.455 kg	3.085 kg
Rotation Pmax	140 bar	140 bar	140 bar
Rotation Öldurchfluss	40 - 60 l/min	40 - 60 l/min	40 - 60 l/min
Schließkraft Vorderzahn	70 t	80 t	110 t
Öffnen/Schließen Pmax	380 bar	380 bar	380 bar
Öffnen/Schließen Öldurchfluss	120 - 200 l/min	150 - 250 l/min	200 - 300 l/min
Zeit Öffnen	2,5 Sekunden	2,5 Sekunden	2,6 Sekunden
Zeit Schließen	2,5 Sekunden	2,5 Sekunden	2,9 Sekunden