TMC SERIE TXK

Standard Werkzeug:

F29 + F37

STEINBRECHER MIT I FICHTZÜGIGEM ANTRIEB

- FLEXI STEEL Mulchgehäuse = einzigartige Kombination aus hoher Festigkeit mit großer Flexibilitätstoleranz
- Austauschbare, geschraubte HARDOX-Verschleißeinlagen im Innengehäuse
- Hohe Schlagkraft bei minimaler Werkzeugbelastung dank großem Rotordurchmesser und flach angeordneten Werkzeughaltern mit passgenauer Fräsung
- Hydraulische Klappe mit integriertem Sieb = große Steine werden für eine optimale Zerkleinerung zurück in den Mulchkörper befördert,
- Mit integriertem Planierschild
- Gegenschneide aus HARDOX in mehreren Segmenten verschraubt und einzeln austauschbar
- Variable Anpassung von Zerkleinerungsintensität und Kraftbedarf durch flexibel austauschbare Gegenschneide
- Hochwertige, feststehende Hartmetall-Werkzeuge mit starker Wolframcarbid-Beschichtung in spiralförmiger Anordnung für ein perfektes Arbeitsergebnis
- Spezielle Werkzeugbolzen: Befestigung von der Rückseite des Werkzeugs = kein Verschleiß am Bolzenkopf + problemlose Demontage

- Rotor mit geschraubten Wellenstummeln zum einfachen + kostengünstigen Austausch
- Getriebe mit integriertem Freilauf (540 U/min und 1 3/4" Z6)
- Starker Antriebsstrang mit 6 XPB-Keilriemen und automatischer Riemenspannung, für optimale Kraftübertragung ohne Leistungsverluste
- Lagerung der Antriebswelle direkt an der Riemenscheibe (ESB-System) = geringere Biegekräfte + reduzierte Belastung der Lagerung + erhöhte Lebensdauer des Antriebsstrangs
- SIDESTEP-System = Seitlicher Anfahrschutz mit stabilisierender Gehäusekantung schützt vor Zusammenstößen und leitet durch keilförmiges Design überstehendes Mulchmaterial und Fremdkörper ab
- Höhenverstellbare Gleitkufen aus HARDOX-Stahl + zusätzliche Leitplatten zur besseren Materialzufuhr
- · 4 Kettenschutzreihen vorne
- Geringer Wartungsaufwand durch gute Zugänglichkeit und austauschbare Verschleißkomponenten
- Inklusive verstärkter Gelenkwelle

Optionen

 Zusätzlicher Gummischutz vorne

Тур	Arbeitsbreite	Gesamtbreite	Anzahl Werkzeuge	Empfohlene Traktorleistung	Gewicht*	Traktor- anbau
TXK 100	1.000 mm	1.400 mm	16 + 2	70 - 145 PS	980 kg	KAT II
TXK 125	1.250 mm	1.650 mm	20 + 2	80 - 150 PS	1095 kg	KAT II
TXK 150	1.500 mm	1.900 mm	24 + 2	90 - 155 PS	1270 kg	KAT II
TXK 180	1.800 mm	2.200 mm	28 + 2	100 - 160 PS	1525 kg	KAT II