

Redskap / Järnväg

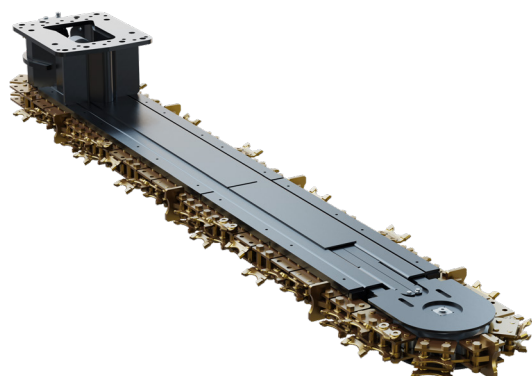
Undercutter KUC24

Effektiv borttagning av ballast under spår

Undercutter KUC24 är ett idealiskt verktyg för att ta bort ballast under befintligt järnvägsspår, till exempel vid utbyte av skadade slipers. Verktuget kan monteras på maskiner från 14 till 24 ton och kan fästas på en befintlig rotator.

Undercuttern går in från sidan under slipers och skenor och skär ut ballastbädden, vilket möjliggör snabb och enkel borttagning av skadade slipers innan ballasten återställs och packas. Den finns i tre olika längder med skärdjup 2450, 3050 och 3650 mm. Automatisk och hydraulisk kedjespänning samt enkelt kedjebyte minimerar stilleståndstider.

 Undrar du något? Kontakta oss!



Montering

Kan monteras under tiltrotator

Olika längder

Tillgänglig i tre olika längder

Effektivt

Effektiv borttagning av ballast under slipers och räls

Kedjebyte och -spänning

Enkelt kedjebyte med minimal stilleståndstid, automatisk kedjespänning

Mer information

Egenskaper

- Skärdjup: 2450, 3050 och 3650 mm
- Automatisk och hydraulisk kedjespänning
- Kan monteras på rotator

Detaljerad beskrivning

- Vikt: 1100-1300 kg (exkl. fäste)
- Totallängd: 3540-4740 mm
- Bredd: 630 mm
- Bladhöjd: 170 mm

Maskinkrav

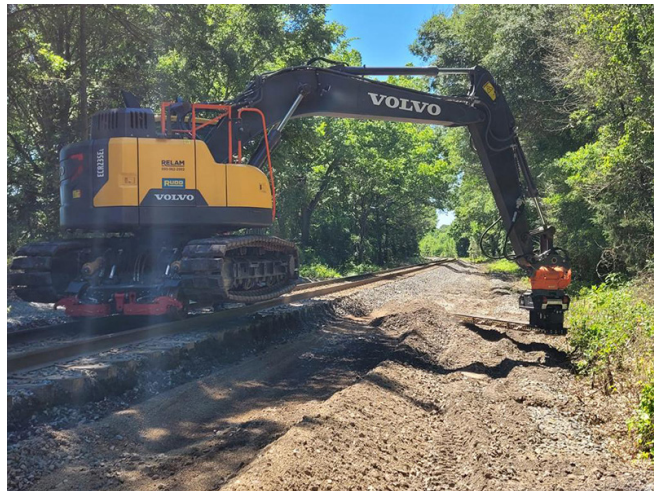
- Rek. maskinstorlek 14-24 ton
- Tryck: Max 220 bar
- Oljeflöde: 100-120 l/min

Tillbehör

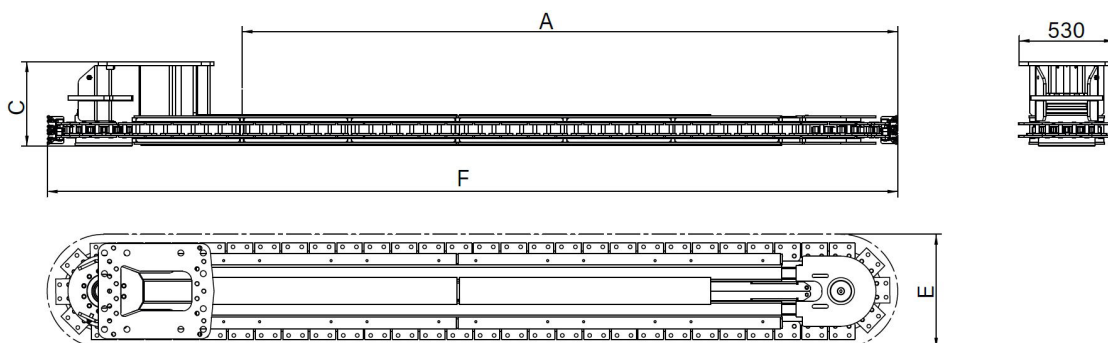
AGS KUC bultad adapter

Produkt	Artikelnummer	Längd (mm)	Skärdjup (mm)	Skärbredd (mm)	Höjd (mm)	Max arbetstryck (bar)	Rek oljeflöde (l/min)
KUC24-245	331-24322-000-45	3540	2450	630	470	220	100 - max 120
KUC24-305	331-24322-000-05	4140	3050	630	470	220	100 - max 120
KUC24-365	331-24322-000-65	4740	3650	630	470	220	100 - max 120

Produktbeskrivning och tillbehör



Teknisk specifikation



	Skärdjup A (mm)	Höjd C (mm)	Skärbredd E (mm)	Längd F (mm)
KUC24-245	2450	470	630	3540
KUC24-305	3050	470	630	4140
KUC24-365	3650	470	630	4740