

MITRAK.

DOVE LA PERFORMANCE TRACCIA IL SUO PERCORSO.



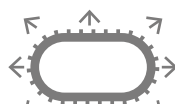
CINGOLI IN GOMMA PER L'AGRICOLTURA PER UN LAVORO IN CAMPO EFFICIENTE E DURATURO

MITRAK è una soluzione ad alte prestazioni per macchine agricole, progettata per garantire lunga durata, massima resistenza ed efficienza nel lavoro in campo. I cavi in acciaio rivestiti in gomma offrono un'elevata resistenza contro i tagli e l'usura, prolungandone la vita utile. La miscola speciale garantisce prestazioni costanti nel tempo. L'ottima galleggiabilità e la bassa pressione al suolo riducono il compattamento del terreno, migliorando la trazione e aumentandone la produttività.

Caratteristiche chiave



DURATA



ECCEZIONALE
RESISTENZA



MAGGIORE
PRODUTTIVITÀ



L'ECCELLENZA DELL'INGEGNERIA IN OGNI CINGOLO

Mescola del battistrada ad alta resistenza

Il battistrada è realizzato con una speciale mescola antitaglio e antiabrasione, che garantisce un ciclo di vita superiore, anche in condizioni gravose.

Carcassa rinforzata

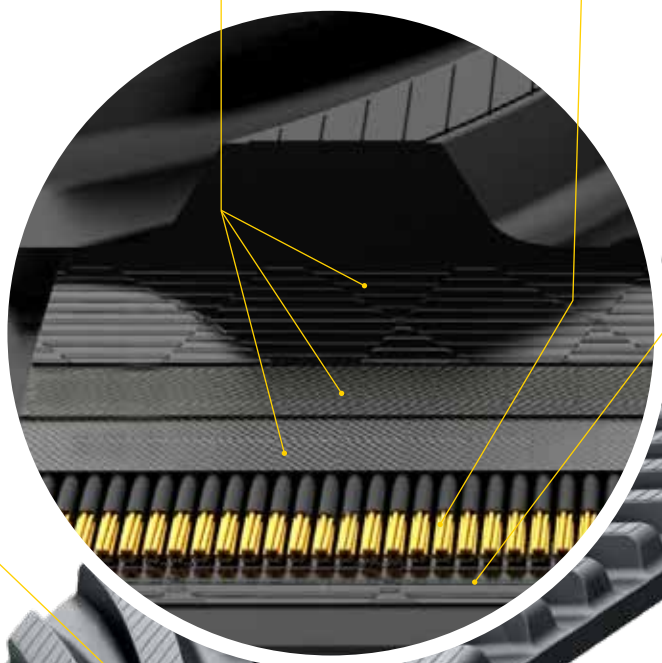
Tre strati di tessuto metallico incrociato disposti tra il battistrada e i cavi in acciaio, incrementano la rigidità trasversale, migliorano la distribuzione del carico e incrementano la resistenza ai tagli.

Cavi d'acciaio ad alta resistenza

Sequenza di cavi in acciaio posti longitudinalmente, che garantiscono una resistenza all'allungamento del cingolo.

Rivestimento protettivo dei cavi

Uno strato aggiuntivo metallico salvaguarda la struttura da danneggiamenti causati da detriti.



GAMMA DISPONIBILE

MITRAK - Friction Drive SD

| Macchina | | Misura | Larghezza (mm) | Battistrada | | | | Carcassa | | Denti di guida | |
|------------|--|-----------|----------------|-------------|--------------|-----------------------|------------|--------------------|------------------------|----------------|----------------|
| Brand | Modello | | | N° ramponi | Altezza (mm) | Spessore rampone (mm) | Passo (in) | Diametro cavi (mm) | Spessore carcassa (mm) | Quantità | Lunghezza (mm) |
| CAT | 35/45/55 | 18"x53x6" | 18" (457) | 106 | 65,02 | 48 | 6 | 5.4 | 37 | 53 | 112 |
| | | 25"x53x6" | 25" (635) | | | | | | | | |
| | | 30"x53x6" | 30" (762) | | | | | | | | |
| CAT | 65/75/85/95 | 25"x57x6" | 25" (635) | 114 | 65,02 | 48 | 6 | 5.4 | 37 | 57 | 112 |
| | | 30"x57x6" | 30" (762) | | | | | | | | |
| | | 18"x58x6" | 18" (457) | | | | | | | | |
| AGCO | Challenger MT700 (series) | 25"x58x6" | 25" (635) | 116 | 65,02 | 48 | 6 | 5.4 | 37 | 58 | 112 |
| | | 30"x58x6" | 30" (762) | | | | | | | | |
| | | 25"x66x6" | 25" (635) | | | | | | | | |
| AGCO | Challenger MT800 (series) Fendt Vario 1100 (series) | 30"x66x6" | 30" (762) | 132 | 65,02 | 48 | 6 | 5.4 | 37 | 66 | 112 |
| | | 36"x66x6" | 36" (915) | | | | | | | | |
| | | 18"x60x6" | 18" (457) | | | | | | | | |
| AGCO | FENDT Vario 900MT (MT738/740/743) | 25"x60x6" | 25" (635) | 120 | 65,02 | 48 | 6 | 5.4 | 37 | 60 | 120 |
| | | 30"x60x6" | 30" (762) | | | | | | | | |
| | | 18"x54x6" | 18" (457) | | | | | | | | |
| John Deere | 8000T | 25"x54x6" | 25" (635) | 108 | 65,02 | 48 | 6 | 5.4 | 37 | 54 | 112 |
| | | 30"x54x6" | 30" (762) | | | | | | | | |
| | | 18"x59x6" | 18" (457) | | | | | | | | |
| John Deere | 8RT | 25"x59x6" | 25" (635) | 118 | 65,02 | 48 | 6 | 5.4 | 37 | 59 | 112 |
| | | 30"x59x6" | 30" (762) | | | | | | | | |
| | | 30"x63x6" | 30" (762) | | | | | | | | |
| John Deere | 9000T | 36"x63x6" | 36" (914) | 126 | 65,02 | 48 | 6 | 5.4 | 37 | 63 | 112 |
| | | 30"x65x6" | 30" (762) | | | | | | | | |
| | | 36"x65x6" | 36" (914) | | | | | | | | |
| John Deere | 9 RT | 25"x44x6" | 25" (635) | 130 | 65,02 | 48 | 6 | 5.4 | 37 | 65 | 112 |
| | | 30"x44x6" | 30" (762) | | | | | | | | |
| | | 35"x44x6" | 35" (890) | | | | | | | | |
| CLAAS | Terra Trac Lexion | 29"x44x6" | 29" (735) | 88 | 65,02 | 48 | 6 | 5.4 | 37 | 44 | 88 |
| | | 30"x44x6" | 30" (762) | | | | | | | | |
| | | 35"x44x6" | 35" (890) | | | | | | | | |
| | | 36"x44x6" | 36" (914) | | | | | | | | |

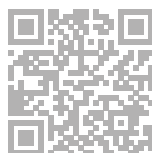
Soggetto a modifiche tecniche, errori di stampa ed errori nel testo o nelle illustrazioni. 06/26

MITRAK - Friction Drive HD

| Macchina | | Misura | Larghezza (mm) | Battistrada | | | | Carcassa | | Denti di guida | |
|------------|--|--------------|----------------|-------------|--------------|-----------------------|------------|--------------------|------------------------|----------------|----------------|
| Brand | Modello | | | N° ramponi | Altezza (mm) | Spessore rampone (mm) | Passo (in) | Diametro cavi (mm) | Spessore carcassa (mm) | Quantità | Lunghezza (mm) |
| CAT | 35/45/55 | 25"x41x7.78" | 25" (635) | 82 | 70,1 | 50,8 | 7,78 | 5,4 | 41 | 41 | 136 |
| | | 30"x41x7.78" | 30" (762) | | | | | | | | |
| CAT | 65/75/85/95 | 25"x44x7.78" | 25" (635) | 88 | 70,1 | 50,8 | 7,78 | 5,4 | 41 | 44 | 136 |
| | | 30"x44x7.78" | 30" (762) | | | | | | | | |
| | | 36"x44x7.78" | 36" (914) | | | | | | | | |
| AGCO | Challenger MT700 (series) | 25"x45x7.78" | 25" (635) | 90 | 70,1 | 50,8 | 7,78 | 5,4 | 41 | 45 | 136 |
| | | 30"x45x7.78" | 30" (762) | | | | | | | | |
| AGCO | Challenger MT800 (series) Fendt Vario 1100 (series) | 30"x51x7.78" | 30" (762) | 102 | 70,1 | 50,8 | 7,78 | 5,4 | 41 | 51 | 136 |
| | | 36"x51x7.78" | 36" (914) | | | | | | | | |
| AGCO | FENDT Vario 900MT (MT738/740/743) | 30"x46x7.78" | 30" (762) | 92 | 70,1 | 50,8 | 7,78 | 5,4 | 41 | 46 | 136 |
| John Deere | 8000T | 25"x42x7.78" | 25" (635) | 84 | 70,1 | 50,8 | 7,78 | 5,4 | 41 | 42 | 136 |
| | | 30"x42x7.78" | 30" (762) | | | | | | | | |
| John Deere | 8RT | 25"x46x7.78" | 25" (635) | 92 | 70,1 | 50,8 | 7,78 | 5,4 | 41 | 46 | 136 |
| | | 30"x46x7.78" | 30" (762) | | | | | | | | |
| John Deere | 9000T | 30"x49x7.78" | 30" (762) | 98 | 70,1 | 50,8 | 7,78 | 5,4 | 41 | 49 | 136 |
| | | 36"x49x7.78" | 36" (914) | | | | | | | | |
| John Deere | 9 RT | 30"x50x7.78" | 30" (762) | 100 | 70,1 | 50,8 | 7,78 | 5,4 | 41 | 50 | 136 |
| | | 36"x50x7.78" | 36" (914) | | | | | | | | |

Mitas

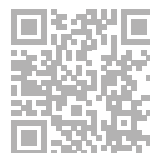
SITO WEB



SEGUICI



e-SHOP



Yokohama TWS S.p.A.
Via Nazionale Tiburtina, 143 - 00019 Villa Adriana - Tivoli (RM), Italy
Direzione Commerciale: Via Giovanni Gentile, 3 - 20157 Milano
Tel. 02/66039000 - Fax 02/66039331
www.mitas-tires.com/it-it