



ROTAGRI
wheel company

RUOTE AGRICOLE A SEZIONE STRETTA
GAMMA COMPLETA

IT - EN

RUOTE STRETTE GEMELLATE

ROTAGRI

Le ruote **EASYTRACK** progettate da Rotagri, consentono di ottenere ben 32 Off Sets. La stessa ruota potrà quindi essere impiegata in numerose colture interfilari, inoltre grazie al centro intercambiabile potrete applicare queste ruote a diversi trattori, risparmiando tempo e denaro. Le ruote EasyTrack offrono una grande resistenza meccanica, un'enorme versatilità ed un'ottima sicurezza operativa.

EASY
TRACK
WHEEL



Centro Amovibile (opzionale)

Applicazioni ►

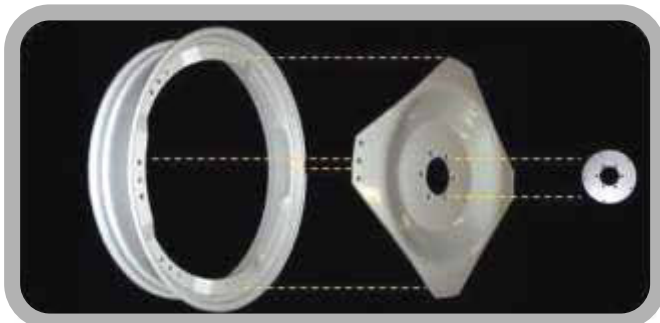
- Trattori Agricoli
- Sprayers ed attrezzi agricoli trainati
- Sprayers ed attrezzi agricoli semoventi

Gamma
dimensionale ►

W7x24	W8x28	W10x32	10X36	W8X40	W10X42	W10X46	DW10X50
W8x24	W7x32	W7x36	W8X38	W7X42	W7X44	W8X48	
W7x28	W8x32	W8X36	W10X38	W8X42	W8X44	W10X48	

Caratteristiche ►

- Anello multi-calibrato
- Ralla sagomata saldata da robot su tutta la circonferenza
- Flangia imbutita (spess. 8/10/12/15 mm) tipo 4x2 e 4x3
- Fori di connessione flangia-ralla quadrati (=max sicurezza)
- Viteria classe 10.9 con sotto-testa quadro
- Colori standard: RAL9006 e Bianco Fiat N.H.
- Colori opzionali: tutti gli altri RAL
- PCD personalizzabili
- Disponibili anche con centro intercambiabile (opzionale)
- Equipaggiabili con pneumatici delle migliori marche



Designed by ROTAGRI

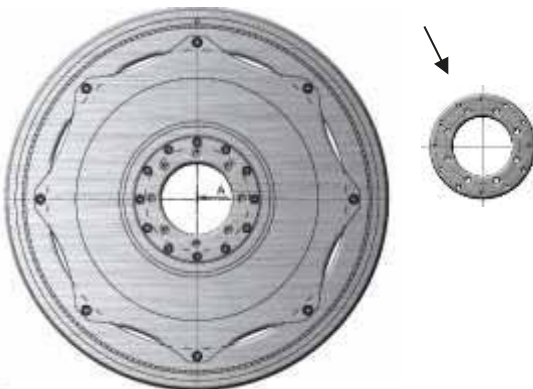
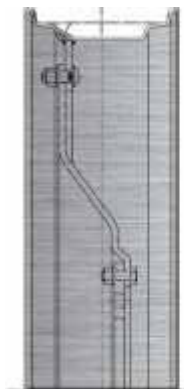


RUOTE STRETTE A DISCO VARIABILE

RALLA PIANA R1

Questa gamma di ruote strette prodotta nel nostro stabilimento in base ad una scrupolosa procedura industriale, risponde alle esigenze dell'agricoltura moderna, corrispondendo alle performance dei nuovi pneumatici agricoli. Principali caratteristiche: anello multi calibrato esente da eccentricità, ralla piana saldata sull'intera circonferenza per garantire, assieme alla flangia speciale imbutita, la massima resistenza meccanica. Fori di connessione flangia-ralla quadrati e viteria classe 10.9 con sotto-testa quadro, per la massima sicurezza. Possono essere fornite complete di pneumatici delle migliori marche.

Centro Amovibile (opzionale)



Applicazioni ▶

- Trattori Agricoli
- Sprayers ed attrezzi agricoli trainate
- Sprayers ed attrezzi agricoli semoventi

Gamma dimensionale ▶

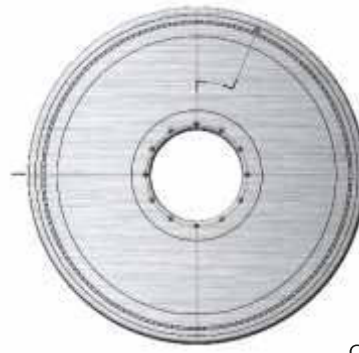
W7x28	W8x32	W10x38	W10X42	W10X44	W8X48	DW10X50
W8x28	W10x32	W8x40	W7X44	W10X46	W10X48	W10X52
W7x32	W8x38	W8X42	W8X44	W12X46	W12X48	W10X54

RUOTE STRETTE A DISCO SALDATO HEAVY DUTY

Questa gamma di ruote garantisce la massima resistenza meccanica ed è specificamente prodotta per le più pesanti irroratrici ed attrezzi semoventi e trainati oltre che per i trattori agricoli di maggior potenza. Utilizzano anelli multi-calibrati e flange speciali (da 10,12,15,18 mm di spessore) in acciaio europeo di ottima qualità. Verniciatura industriale specifica per sprayers, in oltre 40 RAL a scelta. Tutte le nostre ruote sono sottoposte ad un collaudo interno finale volto a verificarne l'assenza di squilibri e di difetti. Fornibili anche complete di pneumatico.

Gamma dimensionale:

W7x24	W8x28	W8x32	W7X36	W8X38	W8X40	W10X42	W10X44	W8X48W	DW10X50
W8x24	W10x28	W10x32	W8X36	W10X38	W7X42	W7X44	W10X46	10X48W	W10X52
W7x28	W7x32	W6x36	W10X36	DW12X38	W8X42	W8X44	W12X46	12X48	W10X54



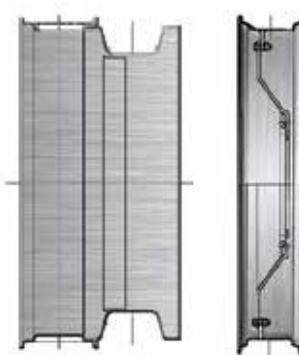
Centro Amovibile opzionale

RUOTE STRETTE GEMELLATE

ROTAGRI

Grazie alle nostre ruote strette gemellate, il peso del trattore è distribuito su 4 ruote per asse e conseguentemente su 2 interfile culturali. In questo modo si riduce la compattazione del suolo tutelando la struttura e si aumenta la resa per ettaro (raccolti pieni). Inoltre si risparmiano tempo e carburante, guadagnando così il massimo.

Lo speciale distanziale a collo d'oca, saldato sulla ruota gemella esterna, è specificamente progettato per permettere passaggi interfilari post semina, anche con colture già alte, senza far aletture le piante e con il minimo compattamento del suolo.



ATTACCHI RAPIDI

(Sistemi MD-Plus e HD-Plus)

Grazie ai sistemi brevettati MD Plus ed HD Plus, l'installazione delle ruote gemelle a quelle del trattore è super rapida. In pochi minuti potrete così montare la ruota gemellata o smontarla dal veicolo. I tiranti MD Plus ed HD Plus offrono la massima sicurezza operativa e l'accoppiamento delle ruote può avvenire in quasi tutte le posizioni.



MD-Plus (fino a 200 CV)



HD-Plus (fino a 600 CV)

INSTALLAZIONE DELLA RUOTA GEMELLA (Sistemi MD-Plus e HD-Plus)



Avvitare le calotte madri sulle ruote del trattore da gemellare (1 ogni tirante).



Innestare la ruota gemella a quella del trattore. (in qualsiasi posizione)



Infilare il mandrino nella calotta madre poi agganciare la base del tirante al bordo del distanziale ed infine serrare con la chiave a tubo



L'enorme aumento di rendimento proviene dal mandrino frontale il quale viene mantenuto in posizione nella calotta madre anche lateralmente (vedi frecce) Tale sistema è brevettato .



Tiranti MD-Plus
per mezzi di media potenza (fino a 200 CV)



Tiranti HD-Plus
per mezzi di grande potenza (fino a 600 CV)

ATTACCO RAPIDO CENTRALE (Sistemi AW-Quick e AW-Plus)

Le ruote gemelle Rotagri possono essere installate anche tramite i sistemi brevettati ad attacco rapido centrale AW. In questo caso il distanziale non è saldato sulla ruota gemella esterna.



ROTAGRI s.r.l.

Produzione Ruote Agricole - Industriali - Speciali
via Fabbri, 674 - 44124 Torre Fossa - Ferrara
tel. 0532 755896 - info@rotagri.com - www.rotagri.com



AGRICULTURAL NARROWS WHEELS
PRODUCTION RANGE

NARROWS WHEELS WITH ADJUSTABLE DISC

ROTAGRI

Easy-Track system designed by Rotagri allows to obtain up to 32 Off Sets with the same wheels, making them suitable for multiple inter-row crop jobs. The exchangeable center allows the installation on all tractors. The multi-calibrated ring guarantees no imbalance while driving. The special deep drawn disc gives the wheel the maximum strength against operational stresses. The special shaped ring is welded by robot around the whole circumference.

EASY TRACK WHEEL



Exchangeble Centre (Opt.)

Applications ►

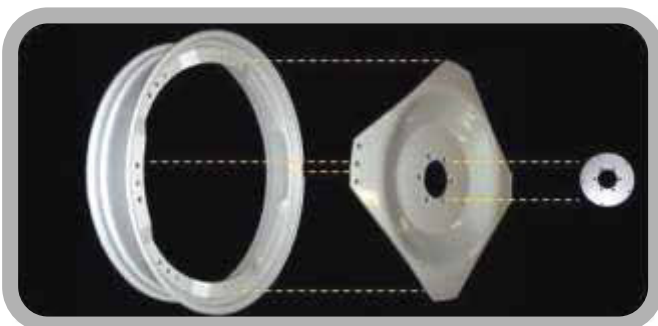
- Agricultural Tractors
- Sprayers and trailed agricultural equipment
- Sprayers and self-propelled agricultural equipment

Dimensional Range ►

W7x24	W8x28	W10x32	10X36	W8X40	W10X42	W10X46	DW10X50
W8x24	W7x32	W7x36	W8X38	W7X42	W7X44	W8X48	
W7x28	W8x32	W8X36	W10X38	W8X42	W8X44	W10X48	

Features ►

- multi-calibrated ring
- special shaped ring welded by robot around the whole circumference
- Deep-drawn disc (thick.8/10/12/15 mm) kind 4x2 e 4x3
- Squared ring/disc connection holes (= max. safety)
- Squared under head screws type 10.9
- Standard color: RAL9006
- Optional colors: all other RAL
- Customized offsets
- Available with exchangeable center (optional).
- Can be equipped with tires of the best brands.



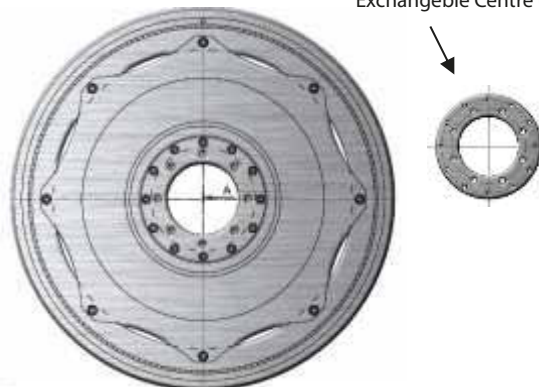
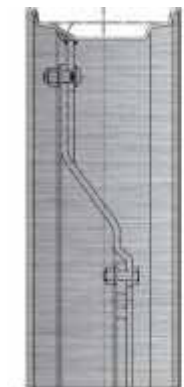
Designed by ROTAGRI



NARROWS WHEELS

WIHT WELDED RING AND ADJUSTABLE DISC

This range of narrow wheels is produced by our factory on the basis of a scrupulous industrial procedure and meets the needs of the modern agriculture corresponding to the performance of the new agricultural tires. Main features: multi-calibrated ring welded by robot around the whole circumference, to guarantee - together with the special deep-drawn disc - the max. mechanical strength. Squared ring/disc connection holes and squared under head screws type 10.9 for the max. safety. All wheels can be equipped with tires of the best brands.



Applications ►

- Agricultural Tractors
- Sprayers and trailed agricultural equipment
- Sprayers and self-propelled agricultural equipment

Dimensional Range ►

W7x28	W8x32	W10x38	W10X42	W10X44	W8X48	DW10X50
W8x28	W10x32	W8x40	W7X44	W10X46	W10X48	W10X52
W7x32	W8x38	W8X42	W8X44	W12X46	W12X48	W10X54

NARROWS WHEELS WITH WELDED DISC

HEAVY DUTY

This special range of wheels guarantees very high mechanical resistance to the most powerful and heaviest agricultural vehicles. Multi-calibrated ring and special discs (thick.10,12,15,18 mm) made with high quality European steel. Specific industrial painting for sprayers, wide color range with more than 40 RAL. All wheels are subjected to a final internal test aimed at checking the absence of imbalances and defects. All wheels can be equipped with tires of the best brands.

Dimensional Range:

W7x24	W8x28	W8x32	W7X36	W8X38	W8X40	W10X42	W10X44	W8X48W	DW10X50
W8x24	W10x28	W10x32	W8X36	W10X38	W7X42	W7X44	W10X46	10X48W	W10X52
W7x28	W7x32	W6x36	W10X36	DW12X38	W8X42	W8X44	W12X46	12X48	W10X54



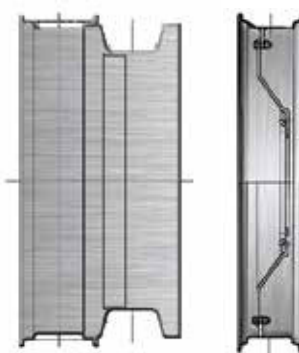
Exchangeble Centre (Opt.)

NARROWS DUAL WHEELS

ROTAGRI

Thanks to our narrow dual wheels, tractor's weight is distributed over 4 wheels per axle and consequently over two cultivation rows. Soil's compaction is reduced and its structure is protected. Advantages: increased yield per hectare (full yields), working time and fuel saving.

The special gooseneck spacer, welded on the external twin wheel, is specifically designed to allow passing between the rows (even with already high crops - without damaging or folding them) with minimum soil compaction.



QUICK COUPLING SYSTEM (MD-Plus and HD-Plus Systems)

The patented systems MD Plus and HD Plus, allow a quick installation of the dual wheels to tractor's ones. In few minutes the twin wheel can be mounted or disassembled. MD Plus and HD Plus coupling parts offer the max. operational safety. The wheels can be coupled in almost every position.

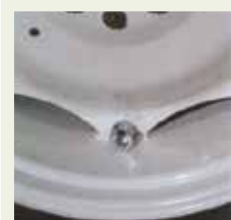


MD-Plus (up to 200 HP)



HD-Plus (up to 600 HP)

TWIN WHEEL INSTALLATION (MD-Plus and HD-Plus systems)



Screw the caps on the wheels to dual.
(1 for each connection rod).



Assemble the twin wheel to tractor's one.
(In any position)



Insert the mandrel into the cap. Hook the coupling rod base to the edge of the spacer and tighten with the wrench.



The high efficiency increasing comes from the mandrel. It keeps its position in the cap also laterally. Patented system.



MD-Plus coupling rod
For medium powered vehicles (up to 200 HP)



HD-Plus coupling rod
For high powered vehicles (up to 600 HP)

QUICK CENTRAL COUPLER (AW-Quick and AW-Plus systems)

Rotagri twin wheels can be also installed using quick central coupler patented system AW. This system does not foresee a welded spacer on the external twin wheel.



ROTAGRI s.r.l.

Produzione Ruote Agricole - Industriali - Speciali
via Fabbri, 674 - 44124 Torre Fossa - Ferrara
tel. 0532 755896 - info@rotagri.com - www.rotagri.com