

RUOTE COMPLETE PROFESSIONALI IN METALLO

Ci sono vantaggi per le ruote piene. Una cassetta degli attrezzi scorrevole o una pala nel retro di un camion ha distrutto la precisione di molte ruote a raggi. Le ruote in plastica solida non sono così suscettibili a questi impatti. Inoltre, le solide ruote Keson non vanno "fuori tondo". Non puoi piegarli o appiattirne una parte. Infine, ramoscelli, bastoncini, erba alta e altri cespugli non rimangono impigliati nei raggi o bloccano queste ruote. Se il tuo lavoro ti porta attraverso campi o sentieri, considera un'opzione con ruote solide.

CARATTERISTICHE

- Nessun raggio per catturare erba o bastoncini.
- Nessun raggio da piegare o spezzare.
- Le ruote stampate solide non si piegano o non vanno "fuori tondo".

MP415

Il contatore misura i piedi e ci sono due scale MODELLOlate nel mozzo della ruota stessa: pollici da un lato e decimi dall'altro.

MP315M

Nella nostra versione metrica, le graduazioni decimali sono modellate nel mozzo della ruota.

MP201

Impugnatura in acciaio robusta, rigida, in un unico pezzo: la più robusta del settore. Senza un punto di collasso nel manico, non c'è nessun punto debole su questo telaio. Questa ruota solida è larga due pollici, il che le conferisce una migliore trazione su sabbia, ghiaia sciolta e terreno bagnato; uno dei preferiti tra i paesaggisti.

GARANZIA A VITA LIMITATA.

MODEL	UPC (052837)	UNITÀ	DIA.	CIRC.	CARATTERISTICHE SPECIALI
MP201	008315	piedi	7-1/2 pollici	2 piedi	Ruota stampata solida
MP315M	027040	m, m	.318 m	1 m	Solido, metrico
MP415	026449	piedi, pollici e piedi, decimi	15-1/2 pollici	4 piedi	Ruota solida a due scale