



Xbrite: manutenzione ridotta, estetica ottimale

Scegli Xbrite®: oltre ad offrirti tutti i vantaggi della gamma Xlite®, i cerchi Xbrite hanno una finitura particolare, che facilita la pulizia e la manutenzione garantendo al tuo veicolo un aspetto accattivante.

Sviluppati partendo dalla gamma in alluminio forgiato Xlite, i dischi Xbrite vengono realizzati seguendo gli standard di livello mondiale per soddisfare tutte le esigenze dei tuoi veicoli. Più robusti e più leggeri di circa il 40% rispetto ai tradizionali dischi in acciaio equivalenti, Xbrite offre concreti risparmi in termini di costi e prestazioni del veicolo

Xbrite è fatta su misura per le tue esigenze ed è disponibile in varie misure, da 17,5", 19,5" e 22,5". Grazie agli speciali trattamenti in superficie, la gamma Xbrite offre un alto livello di resistenza alla corrosione ed una brillante lucentezza.

Xbrite: soddisfano le tue esigenze

- Un aspetto ideale: Xbrite garantisce che i tuoi dischi abbiano sempre un aspetto impeccabile e siano facili da pulire in modo da minimizzare le necessità di lavaggi con prodotti chimici o di intensificare le attività di manutenzioni. Acqua e sapone oppure un delicato detergente sarà sufficiente per pulire le vostre ruote.
- Più leggeri del 40%: i cerchi Xbrite hanno un peso medio di circa 24 kg. e ciò permette di trasportare un carico maggiore, di risparmiare carburante e ridurre l'impatto ambientale.
- **5 volte più robusti:** i dischi Xbrite vengono forgiati da un'unica billetta di alluminio ad alta resistenza, lavorati con macchinari a controllo numerico di ultima generazione (CNC) per garantire accuratezza e precisione dopodichè subiscono uno speciale trattamento termico per conferire la massima robustezza.
 - Per l'utente finale significa un minor grado di usura ed una più lunga durata dei dischi, degli pneumatici oltre ad un migliore confort di marcia.
- Valvola aria protetta (ALV): le valvole aria (ALV-Anti-Lag Valve) vengono montate su ogni disco e posizionate in modo da garantire che non si danneggino e non interferiscano con la massa frenate (pinza freno).
- Rispetto degli standard di sicurezza: tutti i nostri dischi vengono rigorosamente testati per soddisfare gli standard dell'Organizzazione Tecnica Europea per gli pneumatici e per i dischi (European Tyre and Rim Technical Organization) per garantire la massima sicurezza sia a te che agli altri utenti della strada.
- Qualità garantita: i dischi Xlite sono certificati secondo gli standard TUV e vengono sottoposti a prove di qualità indipendenti per garantirti il miglior prodotto possibile. Crediamo a tal punto nella qualità della nostra gamma Xlite che offriamo ai nostri clienti una garanzia di cinque anni.
- Tracciabilità della filiera: tutti i nostri dischi sono tracciabili dalla produzione alla distribuzione: possiamo affermare con certezza che i prodotti Xlite rispettano qualsiasi tipo di normativa.





Valvola aria	70 SM07	TM-1670	TM-1670	70 SM07	70 SM07	TM-1670	TM-1670	TR 545-27	TR 545-27	TR542	TR542	TR542	TR542	TR542	TR542	
Antistallo- namento	S	S	S	Ś	Ś	Ś	Ś	S	Ś	ON.	ON	S	S	Ś	Ś	
Montaggio in gemello	Ø	Ø	ଉ	ଅ	ଅ	ଅ	Ś	S	Ś	9	ON	ON.	ON.	ON.	ON	
Portata (kg)	3000	3040	3040	3550	3550	3650	3650	4125	4125	2000	2000	2000	2000	4500	4500	
Peso (kg)	14.4	19.2	19.2	23.5	23.3	24.6	24.5	25.9	25.7	24.4	24.4	27.5	27.3	27.8	27.8	
HDS (Offset) (mm)	141	155	155	162	162	167	167	175	175	0	0	0	0	0	0	
Inset (mm)	121	133	133	140	140	144	144	152	152	0	0	120	120	135	135	500 g).
Interasse (mm) (Pitch Circle Diameter, PCD; mm)	225	275	275	335	335	335	335	335	335	335	335	335	335	335	335	
Foro centrale (mm)	176	221	221	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	281	
Dimensione dei fori colonnette (mm)	26	26	32	26	32	26	32	26	32	26	32	26	32	26	32	zione (da 300 a 5
Colonnetta (N.)	10	ω	80	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	eranze di produ
Misura disco	6.75 X 17.5	7.50 X 19.5	7.50 X 19.5	7.50 X 22.5	7.50 X 22.5	8.25 X 22.5	8.25 X 22.5	9.00 X 22.5	9.00 X 22.5	11.75 X 22.5	11.75 X 22.5	11.75 X 22.5	11.75 X 22.5	11.75 X 22.5	11.75 X 22.5	econda delle toll
Codice Xlite	CVAA274XB+	CVAA300XB+	CVAA302XB+	CVAA203XB+	CVAA288XB+	CVAA121XB+	CVAA122XB+	CVAA390XB+	CVAA391XB+	CVAA003XB+5	CVAA019XB+5	CVAA392XB+	CVAA411XB+	CVAA059XB+	CVAA060XB+	chio può variare a s
Misura pneumatico (raccomandato)	235,245 75 17.5	245,265 70 19.5	245,265 70 19.5	255,275 70,80 22.5	255,275 70,80 22.5	295 60,80 22.5	295 60,80 22.5	315 60,70,80 22.5	315 60,70,80 22.5	385 55,65 22.5	385 55,65 22.5	385 55,65 22.5	385 55,65 22.5	385 55,65 22.5	385 55,65 22.5	Il peso effettivo del cerchio può variare a seconda delle tolleranze di produzione (da 300 a 500 a)







Forged Aluminium Wheels

Wheels International Srl Via Bolzano, 7

I-29010 Calendasco - Italia

email: info@wisrl.eu sito web: www.wisrl.eu

P. IVA: 01543290330

