

 X<sup>®</sup> WORKS

SU STRADA, NEI CANTIERI, NELLE  
CAVE E NELLE VICINANZE

# È PIÙ DI UN PNEUMATICO

**GRANDE  
ROBUSTEZZA PER  
L'USO SU STRADA  
E FUORISTRADA**



**SCELGO MICHELIN  
X<sup>®</sup> WORKS HL Z2**



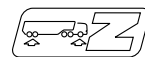
## Grazie alla nuova gamma MICHELIN X<sup>®</sup> WORKS 2



Massimizza il carico utile:  
capacità di carico fino a 10 t per asse <sup>(1)</sup>



Ottimizza i costi:  
pneumatico più robusto, per maggiori  
possibilità di rigenerazione <sup>(2)</sup>



PRINCIPALMENTE PER ASSALE DIREZIONALE



3PMSF



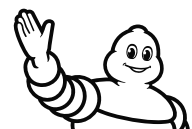
REMIC

**MICHELIN**  
**X<sup>®</sup> Works HL Z2**  
**385/65 R 22.5**

(1) Maggiore Indice di Carico (LI): +4 LI per MICHELIN 385/65 R 22.5 X<sup>®</sup> Works HL Z 164) rispetto al MICHELIN XZY 160K.  
(2) Grazie alle tecnologie Powercoil e Duracoil, rispetto al MICHELIN XZY3 385/65 R 22.5.

(3) 3PMSF: Pneumatico adatto a condizioni invernali impegnative.

(4) Ricostruibile in MICHELIN  REMIX



**MICHELIN**



# MICHELIN X<sup>®</sup> Works HL Z2



## CONTROLLO DEI COSTI POTENZIARE E SEMPLIFICARE LA PROPRIA ATTIVITÀ

- Ottimizza il percorso con una capacità di carico aumentata<sup>(1)</sup> a 10 t per asse
- Adatto a tutte le superfici stradali, all'interno e nelle vicinanze di cantieri e cave
- Possibile utilizzo sull'asse portante e sull'asse motore di veicoli specifici



## SICUREZZA TRASPORTO SICURO IN TUTTE LE CONDIZIONI CLIMATICHE

- Alto livello di aderenza: marcature 3PMSF e M+S
- Aderenza sul bagnato: Classe B
- Maggiore robustezza del MICHELIN X<sup>®</sup> Works HL Z2 grazie alle nostre carcasse con tecnologie POWERCOIL & DURACOIL



## ECO-TRANSIZIONE TRASPORTA LE TUE MERCI IN MODO PIÙ ECOLOGICO

- Rigenerazione e riscolpitura per risparmiare materie prime e carburante
- Pneumatici prodotti in conformità con le norme ambientali ISO 14001
- Compatibile con veicoli elettrici

## TECNOLOGIE MICHELIN



POWERCOIL



DURACOIL

Vedi  
altro



NUOVE PROTEZIONI  
DEI FIANCHI per un  
maggior rinforzo della  
carcassa!

## DATI TECNICI

ETICHETTATURA EUROPEA

MISURA E SCULTURA	TIPO	INDICE DI CARICO/ CODICE DI VELOCITÀ	CERCHIO CONSIGLIATO	PROFONDITÀ SCULTURA	MARCATURE SPECIALI	CHIP DI IDENTIFICAZIONE A RADIOFREQUENZA INTEGRATO	(a)	(b)	(c)	
385/65 R 22.5 MICHELIN X <sup>®</sup> Works HL Z2	TL	164J (160K)	11.75	17,00 mm			C	B	A	73 dB

(a) Classe di efficienza nei consumi di carburante (da A a E) (b) Classe di aderenza sul bagnato (da A a E). (c) Classe di rumore esterno da rotolamento (da A a C) e valore misurato in decibel (dB). (d) 3PMSF: Pneumatico adatto a condizioni invernali impegnative.

## INFORMAZIONI SULLA RISCOLPITURA

MISURA E SCULTURA	PROFONDITÀ TEORICA DI RISCOLPITURA	LARGHEZZA DI RISCOLPITURA	LAMA CONSIGLIATA
385/65 R 22.5 MICHELIN X <sup>®</sup> Works HL Z2	H = 3 mm	10 a 12 mm	R4



Ricostruibile in **MICHELIN** **REMIX**

(1) Maggiore Indice di Carico (LI): +4 LI per MICHELIN 385/65 R 22.5 X<sup>®</sup> Works HL Z 164J rispetto al MICHELIN XZY 160K.

I prodotti Michelin sono fabbricati con materiali di elevata qualità per prestazioni uniformi e costanti. La scelta giusta per l'impiego, il montaggio, il gonfiaggio e il controllo regolare del prodotto sono essenziali per l'efficienza e la sicurezza del prodotto. REMIX e le sculture menzionate sono marchi depositati di Michelin. Per maggiori informazioni fare riferimento al personale di vendita Michelin. Per le effettive disponibilità fare riferimento alla tariffa MICHELIN Autocarro in vigore.



SITO INTERNET  
professional.michelin.it



LINKEDIN  
Michelin For Professional Businesses



MY PORTAL  
myportal.michelingroup.com



YOUTUBE  
Michelin Truck & Bus Tyres Europe



Informazioni valide alla data di pubblicazione - 01/2026 - All Contents AURA - R.C.S. 495 289 399 - 25070169  
M.F.P. Michelin R.C.S. 855 200 507 Clermont-Fd - Capitale sociale: 504.000.004€ - Crediti fotografici: Michelin, Shutterstock



**MICHELIN**