PNEUMATICI • TYRES • REIFEN • NEUMÁTICOS • ШИНЬ COMMERCIO & IMPORT-EXPORT

Le quattro grandi categorie di pneumatici Movimento Terra sono definite in base al loro utilizzo; la categoria di appartenenza è indicata sul fiaco del pneumatico.

Questa classificazione è internazionale:

$C \cdot$	COMPACTOR	(compattatore)
U .		(COMBallalore)

G: GRADER (livellatrice)

E: EARTHMOVING (trasporto)

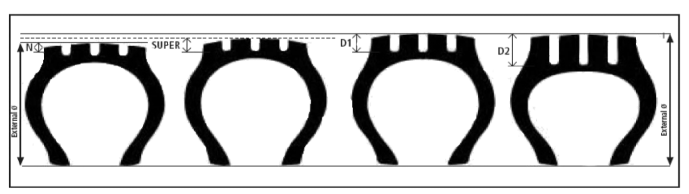
L: LOADER and BULLDOZER (pale caricatrici e dozer)

All'interno di queste categorie coesistono pneumatici con sculture e profondità di sculture diverse, destinati a specifici utilizzi codificati con un numero. La scelta dello pneumatico deve essere fatta in funzione del tipo di suolo e delle condizioni di utilizzo dello stesso.

- 1: RIGATA (profondità scultura normale)
- 2: TRATTIVA (profondità scultura normale)
- 3: NORMALE (profondità scultura normale)
- 4: PROFONDA (profondità scultura profonda)
- 5: MOLTO PROFONDA (profondità scultura molto profonda)
- 7: GALLEGGIAMENTO (scultura normale)
- S: SMOOTH, LISCIA (profondità sculture diverse)

PROFONDITA' DEL BATTISTRADA

L'indicazione "SUPER, D1, D2" può essere indicata sul fianco dello pneumatico.



(E2 - E3 - L2 - L3 -G2 - G3) Trazione/scultura normale **N** (Normale) (SUPER E3 - SUPER L3) Scultura normale SUPER (E4 - L4 - G4) Scultura profonda Suolo aggressivo

D1 = N x 1,5

(L5) Scultura molto profonda Suolo aggressivo e abrasivo

 $D2 = N \times 2,5$

CODICI E UTILIZZO

Codice	Scultura	Utilizzo	
C1	LISCIA	COMPATTATORI	
E1	RIGATA (RIBBED)		
E2	TRAZIONE	VEICOLLDA	
E3	ROCCIA	VEICOLI DA TRASPORTO	
E4	ROCCIA (SCULTURA PROFONDA)	TIVAGE ORTO	
E7	"GALLEGGIAMENTO"		
G1	RIGATA (RIBBED)		
G2	TRAZIONE		
G3	ROCCIA	LIVELLATRICI	
G4	ROCCIA (SCULTURA PROFONDA)		
G5	ROCCIA (SCULTURA MOLTO PROFONDA)		
L2	TRAZIONE		
L3	ROCCIA		
L4	ROCCIA (SCULTURA PROFONDA)	DALE DIOADIOATDIO	
L5	ROCCIA (SCULTURA MOLTO PROFONDA)	PALE RICARICATRICI BULLDOZER	
L3 S	L3 S LISCIA		
L4 S	LISCIA (SCULTURA MEDIO SPESSORE)		
L5 S	LISCIA (SCULTURA ELEVATO SPESSORE)		