

## PNEUMATICI

|                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| Gruppo di prodotti           | Pneumatici        |
| Articolo n°                  | 19211150          |
| Dimensione valida pneumatico | 16 x 8.00 - 7     |
| LI / SI / PR                 | 28 F, 2 PR        |
| TL/TT                        | TL                |
| Marchio                      | Kenda             |
| Profilo                      | K530 F Pathfinder |



 **KENDA**

## Note e caratteristiche

- Pneumatico per ATV e quad
- Impiego ottimale su strada
- La disposizione del profilo permette una buona trazione

**Informazioni tecniche**

|  |                   |
|--|-------------------|
| Articolo n°                            | 19211150          |
| EAN                                    | 5707562128337     |
| Dimensione valida pneumatico           | 16 x 8.00 - 7     |
| LI / SI / PR                           | 28 F, 2 PR        |
| TL/TT                                  | TL                |
| Marchio                                | Kenda             |
| Profilo                                | K530 F Pathfinder |
| Antistatico                            | no                |
| Colore degli pneumatici                | Nero              |
| Numero di regolamento ECE              | ECE 54            |
| Nettogewicht [kg] (gültig)             | 3,68              |
| Dimensione raccomandata del cerchione  | 5.0               |
| Pressione massima dell'aria [bar]      | 0,35              |
| Larghezza dello pneumatico [mm]        | 178               |
| Diametro esterno dello pneumatico [mm] | 392               |
| Profondità del battistrada [mm]        | 9,5               |
| E-Ready                                | no                |

**Capacità di carico**

| Indice | Capacità di carico [kg] | Velocità [km/h] | Posizione degli assi | Pressione atmosferica [bar] | Opzione di carico |
|--------|-------------------------|-----------------|----------------------|-----------------------------|-------------------|
| 28 F   | 100                     | 80              |                      | 0,35                        |                   |