

## CERCHIONI

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Gruppo di prodotti            | Cerchioni |
| Articolo n°                   | 31210162  |
| Dimensione valida del cerchio | 11 x 18   |
| Cerchione di connessione      | 8/221/275 |
| Modello di fori dei bulloni   | B3        |
| Offset [mm]                   | -35       |
| Colore del cerchione          | Argento   |
| Marchio                       | Accuride  |



Allgemeine Produktabbildung. Artikel kann abweichen



## Informazioni tecniche

|                                     |                               |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Capacità di carico cerchioni 1 [kg] | 3250                          |
| Velocità cerchioni 1 [km/h]         | 40                            |
| Capacità di carico cerchioni 2 [kg] | 2650                          |
| Velocità cerchioni 2 [km/h]         | 60                            |
| Velocità massima [km/h]             | 60                            |
| Tipo di azionamento                 | Angetriebene & gezogene Achse |
| Nettogewicht [kg] (gültig)          | 30,85                         |
| Hump                                | kein Hump                     |
| Protezione della valvola            | VSH                           |
| Monopezzo/composti                  | einteilig                     |
| Materiale del cerchione             | Acciaio                       |

|  |                 |
|--|-----------------|
| RAL  | RAL9006         |
| Cavità sigillata                               | no              |
| Verschweißung beidseitig                       | no              |
| Fori di ventilazione                           | no              |
| Centratura del cerchio                         | BC              |
| Numero di fori per i bulloni                   | 8               |
| Modello di fori dei bulloni EUWA               | B22 DS 36       |
| Diametro del foro del bullone [mm]             | 27              |
| Svasatura                                      | Sfera           |
| Svasatura a sfera [mm]                         | R18             |
| Diametro del foro del mozzo [mm]               | 221             |
| Diametro del cerchio del foro del bullone [mm] | 275             |
| Sede della valvola                             | Valvola esterna |
| Diametro del foro della valvola [mm]           | 15.7            |
| Valvola preassemblata                          | no              |
| TPMS-kompatibles Ventil                        | no              |