

CERCHIONI

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Gruppo di prodotti | Cerchioni |
| Articolo n° | 31610071 |
| Dimensione valida del cerchio | 5.50 F x 16 |
| Cerchione di connessione | 5/94/140 |
| Modello di fori dei bulloni | A1 |
| Offset [mm] | +57 |
| Colore del cerchione | Argento |
| Marchio | Gianetti FAD |



Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Capacità di carico cerchioni 1 [kg] | 700 |
| Velocità cerchioni 1 [km/h] | 40 |
| Capacità di carico cerchioni 2 [kg] | 1000 |
| Velocità cerchioni 2 [km/h] | 40 |
| Velocità massima [km/h] | 40 |
| Nettogewicht [kg] (gültig) | 9,90 |
| 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 | 5 |
| Modello di fori dei bulloni EUWA | B14 ES 28 |
| Diametro del foro del bullone [mm] | 18.5 |
| Svasatura | Sfera |
| Svasatura a sfera [mm] | R14 |
| Diametro del foro del mozzo [mm] | 94 |
| Diametro del cerchio del foro del bullone [mm] | 140 |
| Sede della valvola | Valvola esterna |
| Diametro del foro della valvola [mm] | 15.7 |
| Valvola preassemblata | no |
| TPMS-kompatibles Ventil | no |