|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Feuerwehr: |  |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Prüfkarteiblatt | | | Schäkel (ÖBFV-Anschlagmittel) | | | | | | | | | Blatt Nr.: | |  |
| Hersteller: | |  | | Lagerungsort: | |  | | | Lfd. Nr.: |  | | | | |
| Lieferant: | |  | | Herstellungsjahr: | |  | | | Inv. Nr.: |  | | | | |
| Prüfverfahren: jährliche Sichtprüfung | | | | | | | | |  |  | | | | |
|  | | | | Prüfung | Prüfung | | Prüfung | Prüfung | Prüfung | | Prüfung | | Prüfung | |
| **Prüfdatum:** | | | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |
| Sichtprüfung | | | | | | | | | | | | | | |
|  | keine Verformung und Anrisse | | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |
|  | keine Abnützung von mehr als 10 % der ursprünglichen Dicke | | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |
|  | keine Vergrößerung des Hakenmauls um mehr als 10 % | | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |
|  | Schäkelbolzen leichtgängig, Gewinde nicht beschädigt | | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |
|  | Tragfähigkeitskennzeichnung vorhanden | | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |
| **Befund:** | | | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |
| Name Geräteprüfer: | | | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |
| Unterschrift Geräteprüfer: | | | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |
| Unterschrift Feuerwehrkommandant: | | | |  |  | |  |  |  | |  | |  | |