

Rivestimenti antiscivolo per le forche fissi / amovibili

Il rivestimento antiscivolo può essere applicato direttamente sulle forche oppure su una calzatoia che può essere rimossa quando il rivestimento non è necessario .

Rivestimento sulla forca

Il rivestimento in gomma zigrinata dello spessore di 7 mm è applicato direttamente sulla forca con adesivi speciali.

Alla forca viene inoltre saldato un puntalino di protezione in acciaio.



Rivestimento su calzatoia chiusa

Il rivestimento in gomma zigrinata dallo spessore di 7 mm è applicato su una calzatoia in acciaio con adesivi speciali e successiva rivettatura. La calzatoia è infilata sulla forca e bloccata da un perno. La calzatoia è quindi facilmente rimovibile e il rivestimento non è usurato quando non è necessario.

Lo spessore finale della forca è di circa 27 mm superiore allo spessore originale.



Rivestimento su calzatoia aperta

Per contenere lo spessore si può applicare il medesimo rivestimento anche su calzatoie in acciaio aperte di ridotto ingombro.

