

Rivestimenti antiscivolo per le forche Protezioni antiurto del carico

Questo tipo di protezione è particolarmente adatto a carichi pesanti in quanto è costituito da uno strato di poliuretano con spessore 10 mm avente un'armatura interna metallica.

Il poliuretano elimina il contatto diretto del carico con la forca e fornisce inoltre anche una azione antiscivolo.

Il poliuretano, allo scopo di contenere l'incremento di spessore della forca, è montato su una calzatoia " aperta " facilmente rimovibile e quindi non soggetta a usura quando non ne è richiesto l'impiego.

La punta del rivestimento è smussata ed elastica per agevolare l'inserimento della forca sotto il carico.



coppia di protezioni sulle forche



facilità di smontaggio dalla forca

Sono inoltre disponibili:

Protezioni stondate per la movimentazione di coils



Protezioni da montare sul dorso della forca

