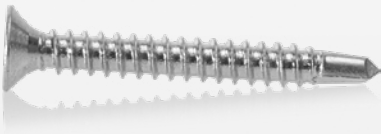


blaugelb

Wkręt zbrojeniowy z końcówką wierzącą

Do przykręcania stali zbrojeniowej do profilu okiennego z tworzywa sztucznego.

Wkręt zbrojeniowy blaugelb z końcówką wierzącą do szybszego i efektywniejszego przykręcania.



Wkręt zbrojeniowy blaugelb z końcówką wierzącą służy do trwałego przykręcania stali zbrojeniowej do profili okiennych z tworzywa sztucznego. Wkręt zbrojeniowy wykonany ze stali węglowej węgloutwardzanej cieplnie jest ocynkowany galwanicznie, aby zapewnić jak najlepszą ochronę antykorozyjną.

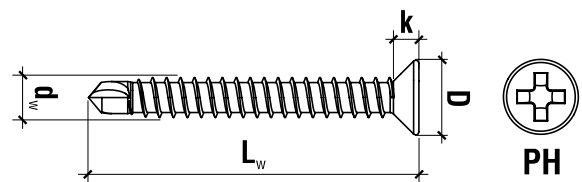
Samogwintującą końcówką wierzącą można wkręcić w stal zbrojeniową o grubości do 3 mm bez konieczności nawiercania. Zagwarantowana jest bezproblemowa obróbka automatyczna.

Wkręt zbrojeniowy blaugelb z końcówką wierzącą nadaje się szczególnie do następującego zastosowania:

- Optymalne połączenie stali zbrojeniowej z profilem okiennym z tworzywa sztucznego
- Mocowanie wszystkich okuć w systemach okien z tworzywa sztucznego

Zalety produktu:

- Drobny skok gwintu zapewniający optymalne połączenie stali zbrojeniowej z profilami okiennymi z tworzywa sztucznego
- Ostra końcówka wierząca do łatwego, efektywnego wkręcania
- Dobra ochrona antykorozyjna
- Bezproblemowa obróbka automatyczna



Nazwa produktu	JO	Nr art.
Wkręt zbrojeniowy blaugelb z końcówką wierzącą 3,9X16mm	1000 szt.	9051274
Wkręt zbrojeniowy blaugelb z końcówką wierzącą 3,9X19mm	1000 szt.	9051275
Wkręt zbrojeniowy blaugelb z końcówką wierzącą 3,9X25mm	1000 szt.	9051276
Wkręt zbrojeniowy blaugelb z końcówką wierzącą 3,9X32mm	500 szt.	9051277
Wkręt zbrojeniowy blaugelb z końcówką wierzącą 3,9X40mm	500 szt.	9051278

Materiał:	stal węglowa węgloutwardzana cieplnie
Powierzchnia:	biała cynkowana
Gwint:	gwint wkręta do blach z końcówką wierzącą
Średnica:	3,9 mm
Średnica tba:	7,5 mm
Gniazdo:	Phillips, PH2
Kształt tba:	łeb wpuszczany 90°