



Kotwy transportowe STARCON z trzpieniem krzyżowym

Informacja o produkcie

Kotwy transportowe STARCON z trzpieniem krzyżowym z gwintem wewnętrznym do transportu i mocowania elementów betonowych. Kotwa transportowa z trzpieniem krzyżowym może być montowana bezpośrednio do siatki zbrojeniowej w prefabrykacjach betonowych. Zastosowanie kotwy transportowej z trzpieniem krzyżowym jest jednym z najlepszych sposobów podnoszenia i mocowania betonowych elementów ściennych lub elementów tuneli. Kotwy transportowe z trzpieniem krzyżowym dostępne są również w wersji z gwintem metrycznym.

Materiał: Stal S355.

Znakowanie: oznaczenie CE, Grupa Ładunkowa+Starcon, kod wsadowy, CE.

Zakres temperatur: 100°C.

Zakończenie: Ocynkowany elektrolitycznie (srebrny).

Nr artykułu	Gwint mm	Load grp. t	Długość mm	M mm	L mm	D mm mm	E mm	Ø mm mm	L1 mm mm	F mm mm	Waga kg
650535NK3012ZNP	M12	0,5	60	M12	60	15	25	10	60	13	0,072
650535NK3016ZNP	M16	1,2	79	M16	79	21	32	12	80	20	0,172
650535NK3016100ZNP	M16	1,2	100	M16	100	21	45	12	100	20	0,232
650535NK3020ZNP	M20	2	99	M20	99	27,2	37	14	100	24	0,36
650535NK3020120ZNP	M20	2	120	M20	120	27,2	45	14	100	24	0,392
650535NK3024ZNP	M24	2,5	110	M24	110	31	40	14	100	24	0,43

Rysunek techniczny

