

Śruba oczkowa do rusztowań FI G 12

Śruba oczkowa z gwintem metrycznym M 12.

INFORMACJE OGÓLNE



Śruba oczkowa do rusztowań
FI G 12

OPIS PRODUKTU

- Śruba oczkowa z gwintem metrycznym M 12 do łączenia z kotwami z gwintem wewnętrznym.

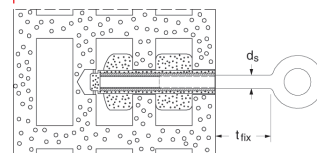
Zalety/Korzyści

- Uniwersalne zastosowanie do łączenia z kotwami z gwintem wewnętrznym M 12 i kotwami iniekcyjnymi.
- Śruba posiada oczko zamknięte wysokiej jakości spawem.
- Mocowania wykonane ze stali wysokiej klasy 5.6 galwanicznie ocynkowane.



DANE TECHNICZNE

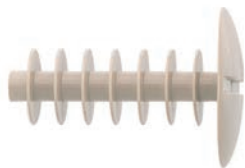
Typ	Art.-Nr	Gwint	Długość gwintu	Średnica	Maks. dług. użytkowa	Oczko-Ø	Ilość w opakowaniu
		M	h_{ef}	d_s	t_{fix}		
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	szt.
FIG 12 x 40	080933	M 12	30	12	40	23	20
FIG 12 x 80	080934	M 12	30	12	80	23	20



Zaślepka

INFORMACJE OGÓLNE

Zaślepka
AD 12 x 40



OPIS PRODUKTU

- Zaślepka do otworów.

Zalety/Korzyści

- Zabezpiecza otwory pozostałe po rusztowaniach.
- Duża średnica zaślepki łatwo zakrywa nawet zniszczone otwory.
- Końcówkę można łatwo skrócić.
- Chroni otwór przed przedostaniem się wilgoci.



DANE TECHNICZNE

Typ	Art.-Nr	Długość	Wysokość	Ilość w opakowaniu
		L		
		[mm]	[mm]	szt.
AD 12 x 40 W	060259	40	3	100
AD 12 x 40 G	060260	40	3	100

STANDARY

Inf. na temat wymagań prawnych dotyczących mocowań znajdują się na str. 20 pod hasłem APROBATY