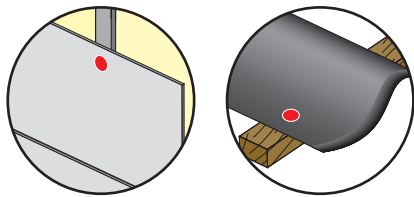


Wkręty specjalne wkręty gwintujące



EJOT® JA3-FR-4,9

z łbem kulistym



ZASTOSOWANIE

- mocowanie profili ściennych
- mocowanie płyt cementowych do podkonstrukcji drewnianych

WŁAŚCIWOŚCI

- stal nierdzewna A2
- podkładka nierdzewna z EPDM
- podkładka zmontowana
- łeb kulisty
- gwint wg DIN 7998

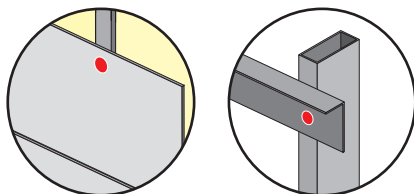
DANE TECHNICZNE

Napęd TORX® T25

ODNIESIENIA

Akcesoria strona 133
Klucz FR-tool..... strona 132
Wkrętarka DAM5 strona 129

Ø mm	długość mm	opak.	opis produktu	numer artykułu
bez podkładki				
4.9	38	500	JA3-FR-4,9x38	3 213 500 311
4.9	64	500	JA3-FR-4,9x64	3 213 800 311
podkładka E16				
4.9	38	500	JA3-FR-4,9x38-E16	3 213 511 311
4.9	64	250	JA3-FR-4,9x64-E16	3 213 811 311



EJOT® JA3-LT-4,9

z łbem soczewkowym



ZASTOSOWANIE

- mocowanie profili ściennych do podkonstrukcji drewnianych, aluminiowych ≤ 2mm
- mocowanie profili metalowych do podkonstrukcji drewnianych, aluminiowych ≤ 2mm

WŁAŚCIWOŚCI

- stal nierdzewna A2
- podkładka nierdzewna z EPDM
- podkładka zmontowana
- łeb soczewkowy

APROBATA TECHNICZNA

AT-15-7081/2011

DANE TECHNICZNE

Napęd TORX® T20

ODNIESIENIA

Akcesoria strona 133
Wkrętarka DAM5 strona 129

Ø mm	długość mm	opak.	opis produktu	numer artykułu
bez podkładki				
4.9	25	1 000	JA3-LT-4,9x25	3 233 200 312
4.9	38	1 000	JA3-LT-4,9x38	5 000 638 300
podkładka E14				
4.9	25	500	JA3-LT-4,9x25-E14	3 233 209 312
4.9	38	500	JA3-LT-4,9x38-E14	3 233 409 312



Wkręty
wierzące

Wkręty
gwintujące

Systemy
mocowania
solarów

ORKAN-
Kalotty

Wkręty
specjalne

Nity

Łączniki
do mocowania
rusztowań

Uszczelnienia
przebieg przez
ściany i dachy

Wkręty
dachowe
Dabo®

Talerzyki
i tuleje
dachowe

Wkręty
do betonu
i gazobetonu

Łączniki
rozporowe

Urządzenia
montażowe
i narzędzia

Akcesoria

i

Wkręty specjalne wkręty gwintujące

EJOT® JA3-S-6,5

z łebem wpuszczanym



ZASTOSOWANIE

- mocowanie profili metalowych do podkonstrukcji drewnianych
- mocowanie profili metalowych do podkonstrukcji aluminiowych ≤ 3 mm i do podkonstrukcji stalowych ≤ 2 mm
- mocowanie stopnic, podestów i płyt balkonowych do podkonstrukcji drewnianych
- mocowanie stopnic, podestów i płyt balkonowych do podkonstrukcji aluminiowych

WŁAŚCIWOŚCI

- stal nierdzewna A2
- łeb wpuszczany

APROBATA TECHNICZNA

AT-15-7081-2011

DANE TECHNICZNE

Napęd TORX® T30

ODNIESIENIA

Akcesoria strona 133

Wkrętarka DAM5 strona 129

Tabela doboru \emptyset wierconego otworu strona 68

EJOT® JB3-7,2



ZASTOSOWANIE

- naprawianie błędnie wykonanych otworów

WŁAŚCIWOŚCI

- stal nierdzewna A2
- podkładka nierdzewna z EPDM
- podkładka zmontowana

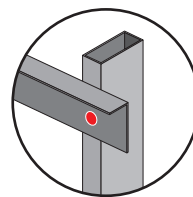
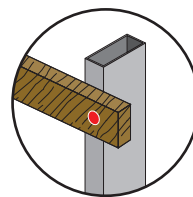
DANE TECHNICZNE

Napęd SW3/8"

ODNIESIENIA

Akcesoria strona 133

Wkrętarka DAM5 strona 129

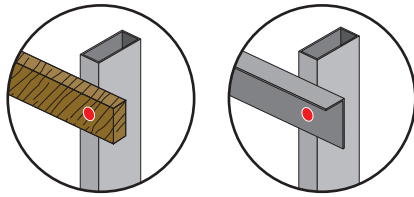


\emptyset mm	długość mm	opak.	opis produktu	numer artykułu
6.5	35	500	JA3-S-6,5x35	3 029 800 311
6.5	95	200	JA3-S-6,5x95	3 029 300 311



\emptyset mm	długość mm	opak.	opis produktu	numer artykułu
podkładka E16				
7.2	19	500	JB3-7,2x19-E16	3 189 111 311
podkładka E22				
7.2	19	500	JB3-7,2x19-E22	3 189 113 311
7.2	25	500	JB3-7,2x25-E22	3 189 213 311

Wkręty specjalne wkręty gwintujące



EJOT® JZ3-S-6,3

z łbem wpuszczanym



ZASTOSOWANIE

- mocowanie profili metalowych i drewna do podkonstrukcji stalowych
- mocowanie profili metalowych i drewna do podkonstrukcji aluminiowych
- mocowanie stopnic, podestów i płyt balkonowych do podkonstrukcji stalowych
- mocowanie stopnic, podestów i płyt balkonowych do podkonstrukcji aluminiowych

WŁAŚCIWOŚCI

- stal nierdzewna A2
- łeb wpuszczany

DOPUSZCZENIE

Z-50.4-337

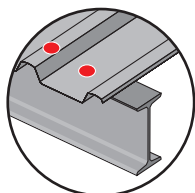
DANE TECHNICZNE

Napęd TORX® T30

ODNIESIENIA

Akcesoria strona 133
Wkrętarka DAM5 strona 129
Tabela doboru Ø wierconego otworu strona 68

Ø mm	długość mm	opak.	opis produktu	numer artykułu
6.3	19	1.000	JZ3-S-6,3x19	3 029 400 311
6.3	25	500	JZ3-S-6,3x25	3 029 500 311
6.3	35	500	JZ3-S-6,3x35	3 121 700 301
6.3	64	250	JZ3-S-6,3x64	3 029 600 311
6.3	90	200	JZ3-S-6,3x90	3 029 700 311



EJOT® JZ3-8,0



ZASTOSOWANIE

- mocowanie stalowych blach profilowanych do podkonstrukcji stalowych, do wysokich obciążeń
- mocowanie stalowych i aluminiowych blach profilowanych do podkonstrukcji aluminiowych

WŁAŚCIWOŚCI

- stal nierdzewna A2
- podkładka nierdzewna z EPDM
- podkładka zmontowana

EUROPEJSKA APROBATA TECHNICZNA

ETA-10/0200

DANE TECHNICZNE

Napęd SW13

ODNIESIENIA

Akcesoria strona 133
Wkrętarka DAM5 strona 129
Tabela doboru Ø wierconego otworu strona 68

Ø mm	długość mm	opak.	opis produktu	numer artykułu
podkładka E22				
8.0	25	250	JZ3-8,0x25-E22	3131253311
8.0	32	250	JZ3-8,0x32-E22	3131353311
8.0	38	250	JZ3-8,0x38-E22	3131453311
8.0	64	150	JZ3-8,0x64-E22	3131853311
8.0	100	100	JZ3-8,0x100-E22	3132253311
8.0	125	100	JZ3-8,0x125-E22	3132453311
8.0	150	100	JZ3-8,0x150-E22	3131553311
8.0	200	50	JZ3-8,0x200-E22	3132853311



Wkręty wierzące

Wkręty gwintujące

Systemy mocowania solarów

ORKAN-Kalotki

Wkręty specjalne

Nity

Łączniki do mocowania rusztowań

Uszczelnienia przejść przez ściany i dachy

Wkręty dachowe Dabo®

Talerzyki i tuleje dachowe

Wkręty do betonu i gazobetonu

Łączniki rozporowe

Urządzenia montażowe i narzędzia

Akcesoria

