



WKRĘT MONTAŻOWY BX

Z WIERTŁEM

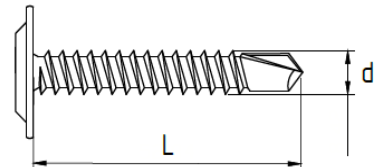
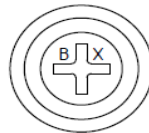
CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Wkręty montażowe ze stali węglowej, powierzchniowo utwardzone, ocynkowane elektrolitycznie, z płaskim łbem podkładowym z nacięciem PH2, zakończone wiertłem

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| ŚREDNICA ŁBA PODKŁADKOWEGO | 12 mm |
| TYP NACIĘCIA NA ŁBIE | PH2 |
| ZDOLNOŚĆ WIERCENIA (DC) | 2,25 mm |
| GRUBOŚĆ POWŁOKI CYNKOWEJ | min. 5 μ m |
| MOŻLIWOŚĆ MALOWANIA | TAK |
| GRUBOŚĆ POWŁOKI LAKIERNICZEJ | ok. 50 μ m |
| ZALECANA PRĘDKOŚĆ OBROTOWA ZAKRĘTARKI | 1800 obr/min |

ROZMIARY I MATERIAŁ WKRĘTÓW

| DOSTĘPNE ROZMIARY (dxL) | MATERIAŁ WKRĘTÓW |
|-------------------------|-----------------------------------|
| 4,2x13 | stal węglowa + powłoka cynkowa |
| 4,2x16 | |
| 4,2x19 | |
| 4,2x25 | |
| 4,2x32 | |
| 4,2x40 | |
| 4,2x65 | |



PRZEZNACZENIE I ZAKRES STOSOWANIA

Wkręty przeznaczone do mocowania cienkościennych elementów ze stali lub tworzyw sztucznych do cienkościennych profili stalowych

Niniejsza karta produktowa ma charakter poglądowy i nie stanowi oferty w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego