



WKRĘT MONTAŻOWY AX

Z WIERTŁEM ZREDUKOWANYM

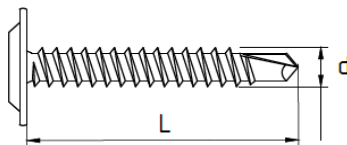
CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

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

ŚREDNICA ŁBA PODKŁADKOWEGO	12 mm
TYP NACIĘCIA NA ŁBIE	PH2
ZDOLNOŚĆ WIERCENIA (DC)	2x0,65 mm
GRUBOŚĆ POWŁOKI CYNKOWEJ	min. 5 µm
MOŻLIWOŚĆ MALOWANIA	TAK
GRUBOŚĆ POWŁOKI LAKIERNICZEJ	ok. 50 µm
ZALECANA PRĘDKOŚĆ OBROTOWA ZAKRĘTARKI	1800 obr/min

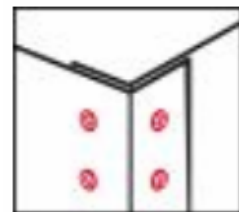
ROZMIARY I MATERIAŁ WKRĘTÓW

DOSTĘPNE ROZMIARY (dxL)	MATERIAŁ WKRĘTÓW
4,2x16	stal węglowa + powłoka cynkowa
4,2x19	



PRZEZNACZENIE I ZAKRES STOSOWANIA

Wkręty przeznaczone do łączenia ze sobą cienkościennych elementów ze stali lub tworzyw sztucznych



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

