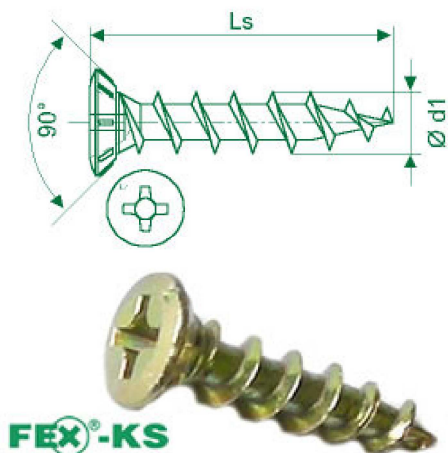


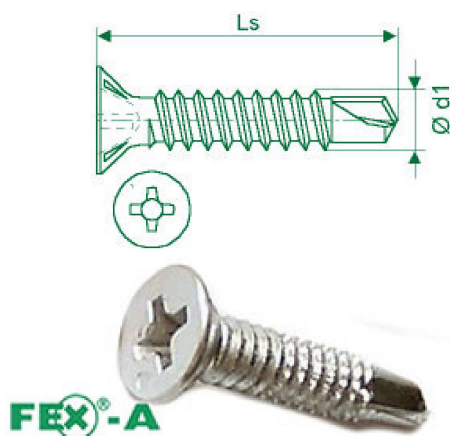
FEX 4.0 - Wkręt do okuć



Długość Ls [mm]	Średnica d1 [mm]
16	■
20	■
22	■
25	■
30	■
35	■
38	■
40	■
45	■
50	■
55	■
Średnica 5,0 [mm] - Wkręty naprawcze - /wymiar łba wkrętów jak dla średnicy 4,0 mm/	
25	■
40	■

Zastosowanie : Wkręt do produkcji okien PCV.
Zalety : specjalna główka, gwint zaczyna się na samym szpicu, żeberka hamujące pod łbem
Informacje : d1 = średnica [mm]; Ls = długość [mm], wgłębienie krzyżowe PH, materiał: stal ocynk żółty lub biały, np. FEX 4.0x25B.

FEX 3.9 - Wkręt do wzmocnień



Długość Ls [mm]	Średnica d1 [mm]
13	■
16	■
19	■
25	■
32	■
38	■

Zastosowanie : Wkręt do produkcji okien PCV.
Zalety : specjalna falka na gwincie, kształt wiertła ułatwiający zarówno montaż ręczny jak i maszynowy
Informacje : d1 = średnica [mm]; Ls = długość [mm], wgłębienie krzyżowe PH, materiał: stal ocynk żółty lub biały, np. FEX 3,9x16B.