

# Kraftform – seria 100 VDE

## Wkrętaki izolowane do prac pod napięciem.

**162 iS PH/S VDE Wkrętak krzyżowy do wkrętów PlusMinus (Phillips/rowek), izolowany, ze zredukowaną średnicą trzpienia**



**Zastosowanie:** do wkrętów z wgłębieniem PlusMinus (krzyżowe Phillips/rowek)  
**Trzpień:** izolowany, o zredukowanej średnicy, do pracy w głębokich otworach, testowany zgodnie z normą IEC 60900  
**Część robocza:** PlusMinus (płaska/Phillips), fosforowana cynkowo  
**Rękojeść:** Kraftform zabezpieczona przed staczeniem, wielokomponentowa

		mm	mm	
05006455001	# 1	80	98	3 1/8"
05006456001	# 2	100	105	4"

**165 iS PZ/S VDE Wkrętak krzyżowy do wkrętów PlusMinus (Pozidriv/rowek), izolowany, ze zredukowaną średnicą trzpienia**



**Zastosowanie:** do wkrętów z wgłębieniem PlusMinus (Pozidriv/rowek)  
**Trzpień:** izolowany, o zredukowanej średnicy, do pracy w głębokich otworach, testowany zgodnie z normą IEC 60900  
**Część robocza:** PlusMinus (płaska/Pozidriv), fosforowana cynkowo  
**Rękojeść:** Kraftform zabezpieczona przed staczeniem, wielokomponentowa

		mm	mm	
05006465001	# 1	80	98	3 1/8"
05006466001	# 2	100	105	4"

**165 i PZ/S VDE Wkrętak krzyżowy, izolowany do wkrętów PlusMinus (Pozidriv/rowek)**



**Zastosowanie:** do wkrętów z wgłębieniem PlusMinus (Pozidriv/rowek)  
**Trzpień:** izolowany, testowany zgodnie z normą IEC 60900  
**Część robocza:** PlusMinus (Pozidriv/płaska)  
**Rękojeść:** Kraftform zabezpieczona przed staczeniem, wielokomponentowa

		mm	mm	
05006190001	# 1	80	98	3 1/8"
05006191001	# 2	100	105	4"

**165 iSS PZ/S VDE Wkrętak krzyżowy, izolowany do wkrętów PlusMinus (Pozidriv/rowek), ze zredukowaną średnicą trzpienia i rękojeści**



**Zastosowanie:** do wkrętów z wgłębieniem PlusMinus (Pozidriv/rowek)  
**Trzpień:** izolowany, o zredukowanej średnicy, do pracy w głębokich otworach, testowany zgodnie z normą IEC 60900  
**Część robocza:** PlusMinus (płaska/Pozidriv), fosforowana cynkowo  
**Rękojeść:** Kraftform zabezpieczona przed staczeniem, wielokomponentowa

		mm	mm	
05020132001	# 1	80	81	3 1/8"
05020134001	# 2	100	98	4"