

Wkręty stożkowe DWFSD na taśmie do łączenia płyty gipsowo-kartonowej z cienkościennym profilem stalowym o grubości 1,2 do 2,2 mm zapewniając przy tym wysoką wydajność i szybkość pracy. Specjalna samowiercząca końcówka wkręta zapewnia szybkie i pewne wkręcanie.

WŁAŚCIWOŚCI



Materiał

- Stal ocynkowana, żółta powłoka galwaniczna

Zalety

- Specjalna samowiercząca końcówka wkręta
- Stabilne i trwałe połączenie
- Prosty i szybki montaż
- Bit w opakowaniu
- Główka stożkowa gładka



BIT2PE



ZASTOSOWANIE

Połączenie

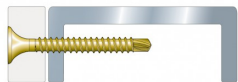
- Płyta gipsowa kartonowa
- Cienkościenne profile stalowe o grubości 1,2 do 2,2 mm.

Zastosowanie

- Mocowanie ścianek działowych
- Podwieszanie sufitów

DANE TECHNICZNE

Wymiary i dane techniczne



Referencje	Szer. główki [mm]	Średnica [mm]	Długość [mm]	Ilość na taśmie	Ilość w kartonie	Prędkość [U/Min.]	Nasadka podająca
DWFSD32PE	8.2	3.4	32	30	2500	2500	QDPRO51E / QD76KE
DWFSD41PE	8.2	3.4	41	30	2500	2500	QDPRO51E / QD76KE

