

Wkrętaki akumulatorowe - SF-ASD 21 - 1212532

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Wkrętarka akumulatorowa, z akumulatorem 1,5 Ah, obroty w prawo/lewo, sprzęgło 21-stopniowe, do 600 obr./min., szybkozaciskowy uchwyt wiertarski sześciokątny 6,3 mm, ustawiany moment obrotowy w zakresie 0,3–4,4 Nm, pokrywka ochronna zabezpieczająca przed przypadkowym przestawieniem

Właściwości produktu

- Zintegrowane wskaźniki świetlne zapewniają oświetlenie obszaru pracy
- Uchwyt wiertarski szybki sześciokątny 6,3mm
- Z opcjonalnie zatrzaskiwaną osłoną ochronną przed niezamierzonym przestawianiem momentów obrotowych
- Wkrętak akumulatorowy z przekładnią dwubiegową, prawoskręt/leuoskręt i 21-stopniowe sprzęgło ze stopniem wiercenia do 600 obr./min
- Regulacja od 0,3 - 4,4 Nm
- 3,6 V

RoHS

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 589673
GTIN	4046356589673
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,743 kg
Numer taryfy celnej	84672920
Kraj pochodzenia	Japonia

Dane techniczne

Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres dla użytkowania zgodnego z przeznaczeniem (EFUP): 50 lat
	Informacje na temat substancji niebezpiecznych można znaleźć w deklaracji producenta w zakładce „Do pobrania”

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	21043074
------------	----------

Wkrętaki akumulatorowe - SF-ASD 21 - 1212532

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.1	21043074
eCl@ss 5.0	21043290
eCl@ss 5.1	21050804
eCl@ss 6.0	21050804
eCl@ss 7.0	21050804
eCl@ss 8.0	21052190
eCl@ss 9.0	21052190

ETIM

ETIM 4.0	EC001395
ETIM 5.0	EC001395
ETIM 6.0	EC001395

UNSPSC

UNSPSC 6.01	27111701
UNSPSC 7.0901	27111701
UNSPSC 11	27111701
UNSPSC 12.01	27111701
UNSPSC 13.2	27111701

Aprobaty


Aprobaty

Aprobaty

EAC

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------