

15GA AFWERKTACKER TOT 64MM


PRECISION POINT


- PRECISION POINT technologie voor nauwkeurig bevestigen
- Selecteerbaar trekkermechanisme

DPN1564APP-XJ

Werkdruk	8,3 BAR / 120 PSI
Vibratie	3,32 / 1,66m/s ²
Geluid LPA 1S, d	80,1dB / 4dB
Geluid LWA 1S, d	93,12dB / 4dB
Geluid LPA 1S, 1m	87,13dB / 4dB
Nailcode	DNBDA15
Type brads	1,8mm (15Ga)
Lengte brads	32-63mm
Magazijn capaciteit	129 brads
Magazijnhoek	34°
Gewicht	1,8kg

18V XR 16GA AFWERKTACKER



- Mechanische aandrijving, in plaats van met gas
- Schiet tot 2.200 brads per acculading (5.0Ah)
- Spijker-per-spijker modus of snelvuurmodus
- Kan tot 4 nagels per seconde schieten
- Eenvoudige fiindiepteinstelling
- Sleutelvrij openen van de neus
- Geleverd met 2x 2.0Ah accu's en lader

DCN660P2-QW Geleverd met 2x 5.0Ah accu's en lader

DCN660NT-XJ Geleverd zonder accu's en lader in TSTAK koffer

DCN660D2-QW

Voltage	18V
Accu capaciteit	2,0Ah
Aantal accu's	2
Nailcode	DNBA16
Type brads	1,6mm (16Ga)
Lengte brads	32-63mm
Magazijn capaciteit	110 brads
Laden	Achterzijde
Magazijnhoek	20°
Temperatuurbereik	-20 tot 50°C
Gewicht	2,65kg
Koffertype	Stevige draagkoffer

18V XR 16GA BRUSHLESS AFWERKTACKER



- Mechanische aandrijving, in plaats van met gas
- Schiet tot 770 brads per acculading (2.0Ah)
- Spijker-per-spijker modus of snelvuurmodus
- Kan tot 4 nagels per seconde schieten
- Eenvoudige fiindiepteinstelling
- Sleutelvrij openen van de neus
- Geleverd met 2x 2.0Ah accu's en lader

DCN662NT-XJ Geleverd zonder accu's en lader in TSTAK koffer

DCN662D2-QW

Voltage	18V
Accu capaciteit	2,0Ah
Aantal accu's	2
Nailcode	DNBSB16
Type brads	1,6mm (16Ga)
Lengte brads	32-64mm
Magazijn capaciteit	110 brads
Laden	Achterzijde
Magazijnhoek	0°
Temperatuurbereik	-20 tot 50°C
Gewicht	2,65kg
Koffertype	Stevige draagkoffer

16GA AFWERKTACKER TOT 64MM


PRECISION POINT


- PRECISION POINT technologie voor nauwkeurig bevestigen
- Selecteerbaar trekkermechanisme

DPN1664PP-TSTAK Geleverd met 12.500 16Ga brads in TSTAK koffer

DPN1664PP-XJ

Werkdruk	8,3 BAR / 120 PSI
Vibratie	3,26 / 1,63m/s ²
Geluid LPA 1S, d	79,0dB / 4dB
Geluid LWA 1S, d	92,05dB / 4dB
Geluid LPA 1S, 1m	85,2dB / 4dB
Nailcode	DNBSB16
Type brads	1,6mm (16Ga)
Lengte brads	25-64mm
Magazijn capaciteit	110 brads
Magazijnhoek	0°
Gewicht	1,7kg