



## Akku-Winkelschleifer 18V, für 125 mm Scheiben Ø, X-LOCK System, Typ: GWX1810SC



### Bestelldaten

Bestellnummer	077011 GWX1810SC
GTIN	3165140962452
Artikelklasse	03C

### Beschreibung

#### Ausführung:

- **Einfach und schnell: Einfacher Wechsel von Winkelschleifer-Zubehör ohne verlierbare Teile und zusätzliches Werkzeug.**
- **Kein zusätzlicher Schlüssel mehr notwendig.**
- **Umfassend: Große Auswahl an Winkelschleifern und Zubehören mit voller Rückwärtskompatibilität.**
- **Maximaler Komfort durch 100% werkzeuglosen und schnellen Zubehörwechsel.**
- **Zuverlässig: Drehrichtungsgebundene Zubehöre können mithilfe des innovativen X-LOCK Systems nicht mehr falsch montiert werden. Höchster Anwenderschutz dank akustischem Signal bei korrekter Montage.**
- **Sauberes Arbeiten ohne lästige Kratzer! Weniger ausgeprägte und geringere Schleifspuren bei X-Lock Winkelschleifern.**

Der Winkelschleifer verfügt über ein Bluetooth Connectivity-Modul und User Interface, sowie Drop Control, X-Brake und Wiederanlaufschutz. Ein schneller und bequemer Zubehörwechsel ist möglich durch schlüsselloses X-LOCK Klick-System.

#### Lieferumfang:

Inklusive Vibration-Control Zusatzhandgriff, Schutzhaube, L-BOXX 136.

#### Hinweis:

Passende ProCore 18 V Akkus und Starter-Sets finden Sie unter Nr. 073857 Gr. C18 und Nr. 073865 Gr. C18

### Technische Beschreibung

## Datenblatt

Energieversorgung	Akkubetrieben
Verpackung	Systemkoffer (L-Boxx)
Werkzeugaufnahme	X-LOCK System
Drehzahlbereich	4500 - 9000 min <sup>-1</sup>
Schnittstelle	Bluetooth-Schnittstelle
Wiederanlaufsperr	ja
Besonderheit	Variable Drehzahl; Wiederanlaufschutz; Drop Control
passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung	Bosch 18 V
Kickbackstop	ja
Akkuspannung	18 V
Serie	X-LOCK System
Gewicht	2 kg
Herstellerbezeichnung	GWX 18V-10 SC
maximaler Scheiben-Ø	125 mm
Akkuart	Lithium-Ion
Anzahl enthaltener Akkus	0
Produktart	Winkelschleifer

## Zubehör

Akku-Ladegerät Typ 1880CV	073866 1880CV
Akku-Ladegerät Typ GAL18160C	073866 GAL18160C
Akku-Ladegerät Typ GAL18V6-80	073866 GAL18V6-80
Akku-Starter-SetProCore Akkutyp, Akkuspannung C18 V	073865 C18
Li-Ionen AkkuProCore Akkutyp, Akkuspannung C18 V	073857 C18