

NEUHEITEN

2018.

PRO

BITDRIVE®

Alles im Griff.

Mit dem WITTE PRO BITDRIVE® haben Sie alles im Griff. Denn neben dem ergonomisch durchdachten Griffdesign zur Übertragung auch hoher Drehmomente stellt der neue PRO BITDRIVE® ein Magazin mit sechs im Griffende integrierten Bits zur Verfügung. Das Ganze natürlich im bewährten WITTE PRO Design. So praktisch kann Ergonomie sein!

Integriertes Bit-Magazin

Sechs hochwertige WITTE Bits werden beim Öffnen übersichtlich aufgefächert. Der Magnetmechanismus hält die Bits in ihrer Position und macht ihre Entnahme besonders einfach.



Schnellwechsel-Bithalter

Ermöglicht ein schnelles Wechseln der Bits und eine sichere Verriegelung während der Anwendung. Erst nach Entriegelung ist der eingesetzte Bit wieder entnehmbar.

Praktischer Magnethalter

Für komfortables Ablegen von metallischen Kleinteilen.



PRO

BITDRIVE® RATCHET

Mit integrierter Knarrenfunktion.

Das Modell RATCHET verfügt über alle Vorteile des PRO BITDRIVE® - ergänzt um die praktische Knarrenfunktion. Für noch effizienteres Verschrauben oder Lösen.

+ RATCHET



Hochwertige Metall-Ratsche

Mit Arretierung sowie Links- und Rechtslauf.



PRO

BITDRIVE® TORQUE

Alles unter Kontrolle.

WITTE Schraubendreher sind bekannt für ihr besonderes Griffdesign und das Erreichen maximaler Drehmomente. Damit dies auch definiert geschehen kann, gibt es ab sofort den PRO BITDRIVE® TORQUE mit praktischer Drehmoment-Schnelleinstellung. Für weitere Sicherheit sorgt der Schnellwechsel-Bithalter.



Gut ablesbare Skala

Grob- und Feinskala zur präzisen Einstellung des gewünschten Sollmoments.

Schnellwechsel-Bithalter

Ermöglicht ein schnelles Wechseln der Bits und eine sichere Verriegelung während der Anwendung. Erst nach Entriegelung ist der eingesetzte Bit wieder entnehmbar.

Praktisches Einstellrad

Schnelle und praktische Dreh-einstellung für Drehmomente von 1,0 – 5,0 Nm.

PRO

BITDRIVE® TORQUE VDE

In VDE-Ausführung.

Auch bei Arbeiten unter Spannung sind immer häufiger feste Drehmomentwerte einzuhalten. Dabei hilft der BITDRIVE® TORQUE VDE. Das Extra-Plus: die nach DIN EN IEC 60900 geprüften Wechselklingen.



Wechselaufnahme

Zum Aufnehmen und Wechseln der isolierten Klingen. Geprüft nach DIN EN IEC 60900.





KIRCHHOFF Witte GmbH
Feldmühlenstr. 51 · 58093 Hagen · Germany
www.wittetools.com · info@wittetools.com

 **MADE IN GERMANY
SINCE 1785.**

 **WITTE**