



Für die Befestigung von Gipskartonplatten auf Holz- oder Stahlunterkonstruktionen. Geeignet für magazinierte Quik Drive®-Schrauben mit Längen von 25 mm bis 51 mm.

EIGENSCHAFTEN

Material

- Robuster Schraubervorsatz mit Teflon® - Bestandteilen für wartungsfreien, dauerhaften Einsatz.

Vorteile

- Präzise, schnelle Serienschraubung.
- Arbeitsergonomische Positionierung des Vorsatzes mittels 360° Drehung auf dem Adaptersystem oder QDEXTE-Verlängerung.
- Montage auf Schnellbauschrauber durch einfaches Aufsetzen und Einrasten.
- Gebogene Zuführhilfe zum schnellen Einlegen des Magazingurtes.
- Selbstschließende Tiefenkontrolle.
- Einschließlich Bitschlüssel 165E-RC.

Kit

- **QDPRO51E:** Dieses Kit beinhaltet den Schraubervorsatz QDPRO51E einschließlich Koffer und Schraubenstreifen-Etui; mitgelieferte Bits: 3x BIT2PE, 1x BIT2SE, 1x BIT3SUE.

3 x BIT2PE 1 x BIT2SE 1 x BIT3SUE



QDPRO51E

ANWENDUNG

Anwendungsbereich

- Gipskartonplatte auf Holz- oder Stahlunterkonstruktion.

- Trägerschichtplatten (MTH Schrauben).
- Diamantträgerkarton (RDPF Schrauben).
- Gipskartonschrauben (DWF, DWC, DWFSD, RDWF Schrauben).

