

**038
E 6,3**

IMPACT Bithalter
IMPACT Bitholder



95 mm

E 6,3



6

Art.-Nr.

038 295 90



43

EAN-Code

40 07157 63337 8

**038
E 6,3**

**IMPACT Bithalter
in Blister**
IMPACT Bitholder
blistered



95 mm

E 6,3



6

Art.-Nr.

038 295 94



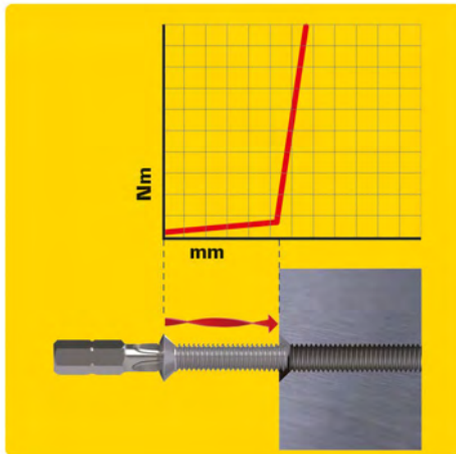
53

EAN-Code

40 07157 63077 3

Der Hochleistungs-Bit • nimmt Drehmomentstöße auf • verlängert wesentlich die Standzeiten • reduziert die Anpresskräfte

The high performance bit • absorbs torque peaks • substantially extends tool life • reduces contact pressure



Harter Schraubfall

Problem:

Beim Aufsetzen des Schraubenkopfs entsteht schlagartig eine Drehmoment Spitze, welche Schraube und Bit beschädigen kann.

Lösung:

Felo IMPACT Bits absorbieren Drehmoment Spitzen und verhindern wirkungsvoll Beschädigungen.

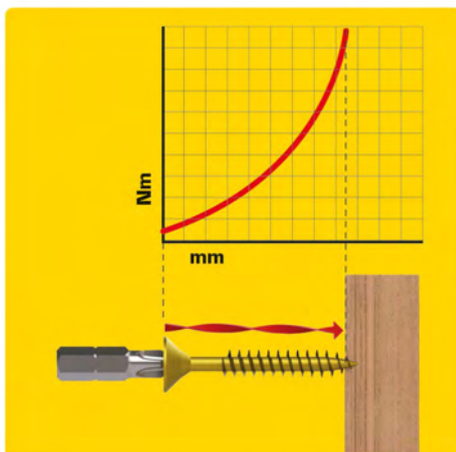
Hard screw joint

Problem:

The sudden torque peak occurring when the screw head hits the surface of the work piece can damage screw and bit.

Solution:

Felo IMPACT bits absorb torque peaks and effectively prevent damage.



Weicher Schraubfall

z.B. Verschraubungen in Holz, bei denen das Drehmoment kontinuierlich ansteigt.

Zusätzlicher Vorteil:

Besonders verschleißfeste Profile erhöhen die Lebensdauer des Bits.

Soft screw joint

e.g. fastening screws into wood, with torque steadily increasing along the way.

Extra advantage:

Especially wear-resistant profiles increase life span of the bits.

