

RB48 + PS 4,8 (FM Zulassung)

Tülle-Schraube-Kombination (spanlos) zur Verwendung für Stahltrapezblech (0,70 mm bis 0,88 mm)



EIGENSCHAFTEN

Zu verwenden für: Stahltrapezblech 0,70 bis 0,88 mm
Antrieb: Torx-25 Antrieb
Werkzeuge: BIT-T25
Abmessung: Ø 4,8 mm
Klemmlänge: 40–200 mm
Benötigte Länge: Aufbau + 20 mm

PRÜFUNGEN UND ZERTIFIKATE

Sintef Zulassung 2516
ETA Zulassung 08/0285
FM Zulassung

Aufbaustärke	Tülle	Schraube	Verkaufseinheit	Art.-Nr.
40 mm	20 mm	60 mm	250	48ps48040
50 mm	20 mm	70 mm	250	48ps48050
60 mm	40 mm	60 mm	250	48ps48060
70 mm	40 mm	70 mm	250	48ps48070
80 mm	60 mm	60 mm	250	48ps48080
90 mm	60 mm	70 mm	250	48ps48090
100 mm	80 mm	60 mm	250	48ps48100
110 mm	90 mm	60 mm	250	48ps48110
120 mm	90 mm	70 mm	250	48ps48120
130 mm	90 mm	80 mm	250	48ps48130
140 mm	120 mm	60 mm	250	48ps48140
150 mm	120 mm	70 mm	250	48ps48150
160 mm	120 mm	80 mm	250	48ps48160
170 mm	150 mm	60 mm	250	48ps48170
180 mm	150 mm	70 mm	250	48ps48180
190 mm	150 mm	80 mm	250	48ps48190
200 mm	180 mm	60 mm	250	48ps48200

Aufbaustärke	Tülle	Schraube	Verkaufseinheit	Art.-Nr.
210 mm	180 mm	70 mm	250	48ps48210
220 mm	180 mm	80 mm	250	48ps48220
230 mm	210 mm	60 mm	250	48ps48230
240 mm	210 mm	70 mm	250	48ps48240
250 mm	210 mm	80 mm	250	48ps48250
260 mm	240 mm	60 mm	250	48ps48260
270 mm	240 mm	70 mm	250	48ps48270
280 mm	240 mm	80 mm	250	48ps48280
289 mm	270 mm	60 mm	250	48ps48290
300 mm	270 mm	70 mm	250	48ps48300
310 mm	270 mm	80 mm	250	48ps48310
320 mm	300 mm	60 mm	250	48ps48320
330 mm	300 mm	70 mm	250	48ps48330
340 mm	300 mm	80 mm	250	48ps48340
350 mm	330 mm	60 mm	250	48ps48350
360 mm	330 mm	70 mm	250	48ps48360
370 mm	330 mm	80 mm	250	48ps48370
380 mm	330 mm	90 mm	250	48ps48380
390 mm	330 mm	100 mm	250	48ps48390
400 mm	330 mm	110 mm	250	48ps48400

weitere auf Anfrage


ZUBEHÖR



BIT
In verschiedenen Längen erhältlich. Gilt für das gesamte Sortiment



BIT Extender
Arbeiten Sie schnell und ergonomisch. Kann für alle Hülse-Schrauben-Kombinationen verwendet werden



Schraubbit M6



Hüfttasche
Gürteltasche für Hülse-Schrauben-Kombinationen