



















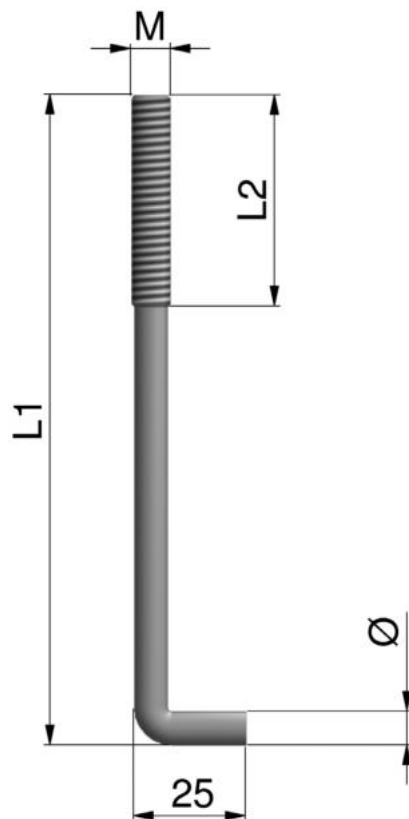




AS Schöler GmbH

Übersicht Produktgruppe 05

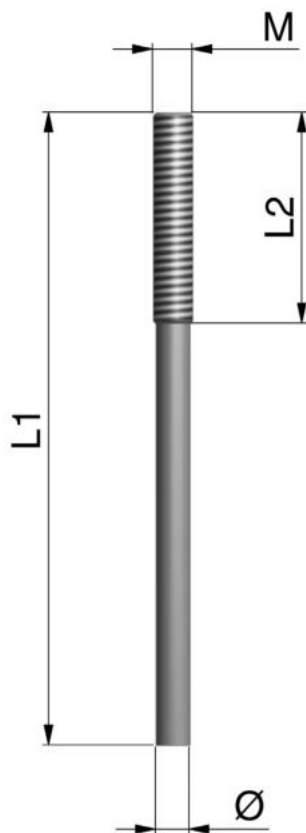
 DRH	 DRP	 DRS	 DRT
 FFH	 FFS	 FFT	 FFD
 IPH	 IPS	 IPT	 TPH
 TPS	 TPT	 DRS-MS	 DRS-M6
 MD	 PD	 RD	 UDB



DRH-M6-250-50-1.4841

Stift - Typ
Gewindedurchmesser M
Stiftlänge L1
Gewindelänge L2
Materialbeispiel

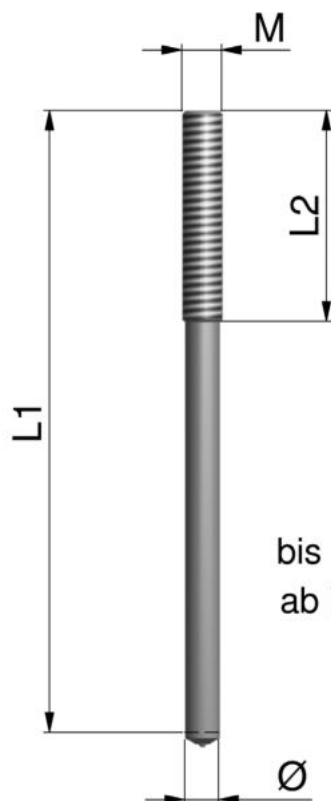
07 Gewindescheibe/ Clips/ Sechskantmutter



DRP-M6-250-50-1.4841

Stift - Typ
Gewindedurchmesser M
Stiftlänge L1
Gewindelänge L2
Materialbeispiel

07 Gewindescheibe/ Clips/ Sechskantmutter



bis M6 ohne Aluminiumkugel
ab M8 mit Aluminiumkugel

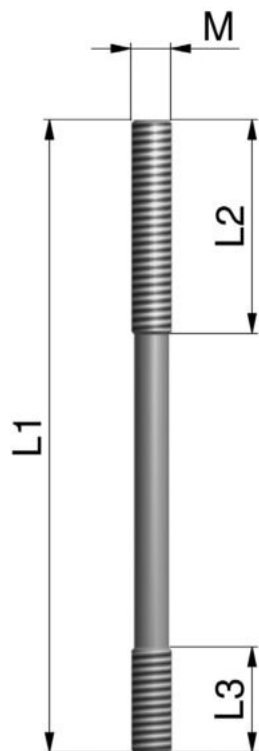
DRS-M6-250-50-1.4841

Stift - Typ
Gewindedurchmesser M
Stiftlänge L1
Gewindelänge L2
Materialbeispiel

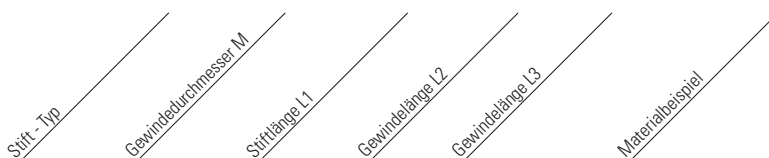
07 Gewindescheibe/ Clips/ Sechskantmutter

09 Keramikring

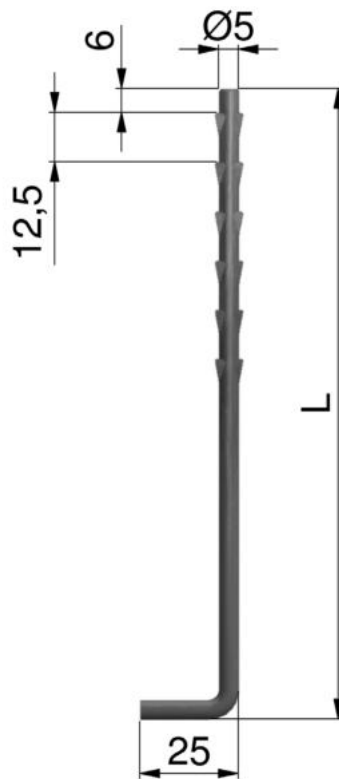
10 Bolzenschweißgeräte/ Pistolen



DRT-M6-250-50-25-1.4841



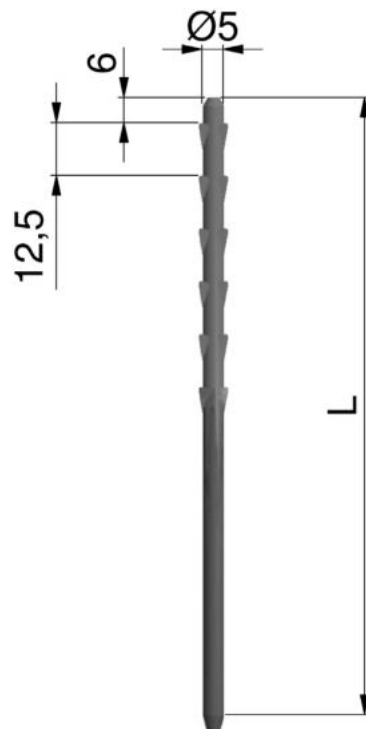
07 Gewindescheibe/ Clips/ Innengewindebuchse/ Sechskantmutter



FFH-150-1.4841

Stift - Typ
Stiftlänge L
Materialbeispiel

07 Clips



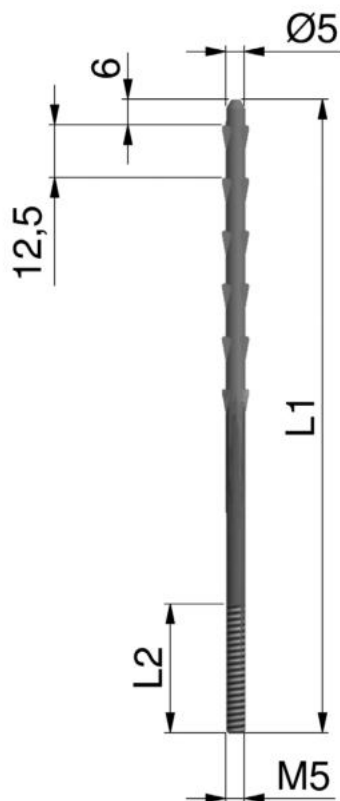
FFS-150-1.4841

Stift - Typ
Stiftlänge L
Materialbeispiel

07 Clips

09 Keramikring

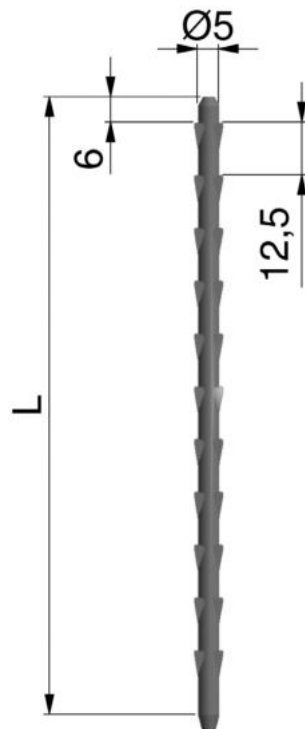
10 Bolzenschweißgeräte/ Pistolen



FFT-150-30-M5-1.4841

Stift - Typ
Stiftlänge L1
Gewindelänge L2
Gewindedurchmesser M
Materialbeispiel

07 Clips/ Innengewindebuchse



FFD-150-1.4841

Stift - Typ

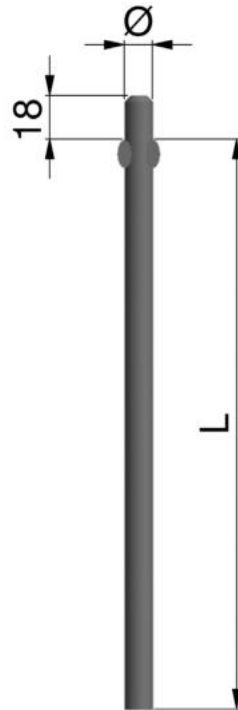
Stiftlänge L1

Materialbeispiel

07 Clips

09 Keramikring

10 Bolzenschweißgeräte/ Pistolen



IPH-10-200-1.4841

Stift - Typ

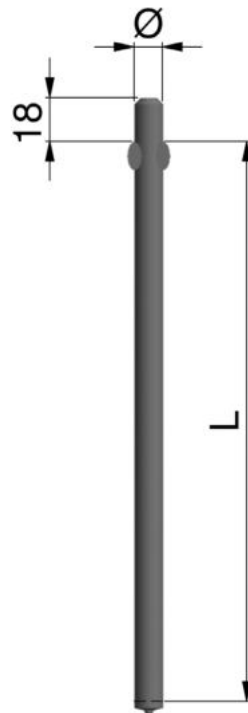
Durchmesser \varnothing

Stiftlänge L

Materialbeispiel

07 Unterlegscheibe





IPS-10-200-1.4841

Stift - Typ
Durchmesser Ø
Stiftlänge L
Materialbeispiel

07 Unterlegscheibe

09 Keramikring

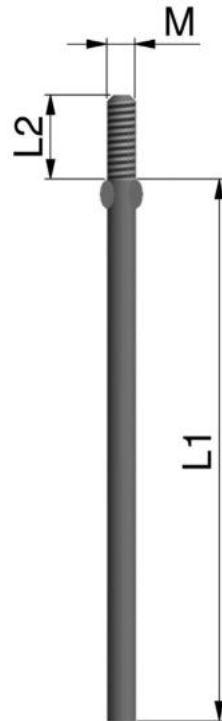
10 Bolzenschweißgeräte/ Pistolen



IPT-10-200-30-M10-1.4841

Stift - Typ
Durchmesser \emptyset
Stiftlänge L1
Gewindelänge L2
Gewindedurchmesser M
Materialbeispiel

07 Unterlegscheibe/ Innengewindebuchse



TPH-200-20-M10-1.4841

Stift - Typ

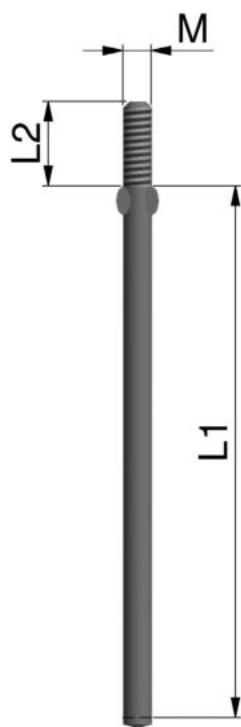
Stiftlänge L1

Gewindelänge L2

Gewindedurchmesser M

Materialbeispiel

07 Unterlegscheibe/ Sechskantmutter/ Gewindescheibe



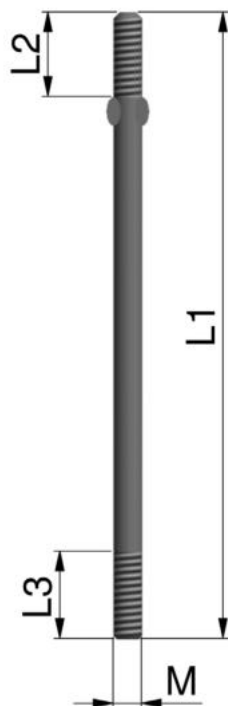
TPS-200-20-M10-1.4841

Stift - Typ
Stiftlänge L1
Gewindelänge L2
Gewindeburchmesser M
Materialheispiet

07 Unterlegscheibe/ Sechskantmutter/ Gewindescheibe

09 Keramikring

10 Bolzenschweißgeräte/ Pistolen



TPT-200-30-20-M10-1.4841

Stift - Typ

Stiftlänge L1

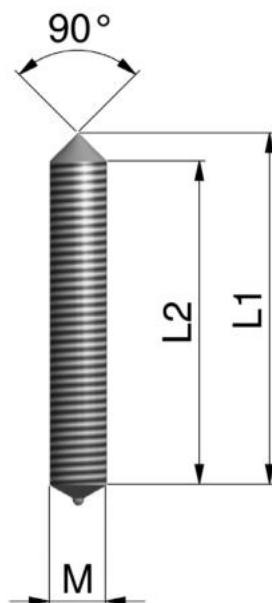
Gewindelänge L2

Gewindelänge L3

Gewindedurchmesser M

Materialbeispiel

07 Unterlegscheibe/ Innengewindebuchse/ Sechskantmutter/ Gewindescheibe



DRS-M8-25-MS-1.4841

Stift - Typ

Gewindedurchmesser M

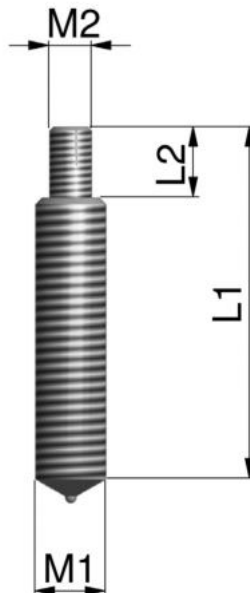
Stiftlänge L1

Materialbeispiel

07 Unterlegscheibe/ Sechskantmutter

09 Keramikring

10 Bolzenschweißgeräte/ Pistolen



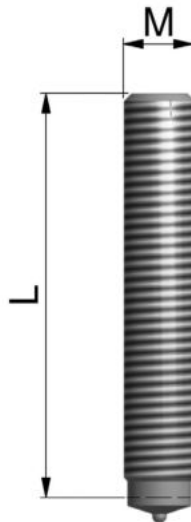
DRS-M10-50-M6-10-1.4841

Stift - Typ
Gewindedurchmesser M1
Stiftlänge L1
Gewindedurchmesser M2
Gewindelänge L2
Materialbeispiel

07 Unterlegscheibe/ Sechskantmutter

09 Keramikring

10 Bolzenschweißgeräte/ Pistolen



MD-M10-60-1.4301

Bolzen - Typ

Gewindedurchmesser M

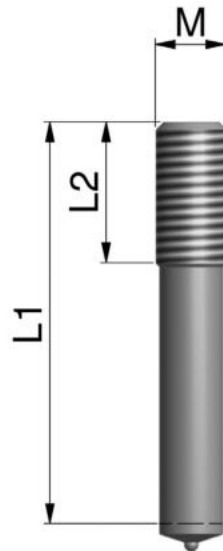
Bolzenlänge L

Materialheispiet

07 Unterlegscheibe/ Sechskantmutter

09 Keramikring

10 Bolzenschweißgeräte/ Pistolen



PD-M10-200-20-1.4301

Bolzen - Typ

Gewindedurchmesser M

Bolzenlänge L1

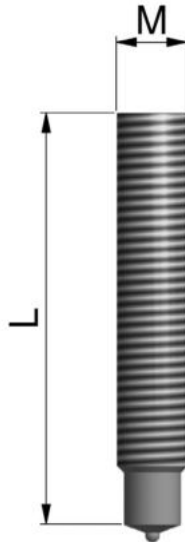
Gewindelänge L2

Materialbeispiel

07 Unterlegscheibe/ Sechskantmutter

09 Keramikring

10 Bolzenschweißgeräte/ Pistolen



RD-M10-30-1.4301

Bolzen - Typ

Gewindedurchmesser M

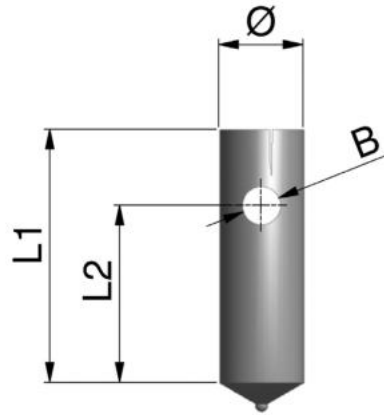
Bolzenlänge L

Materialbeispiel

07 Unterlegscheibe/ Sechskantmutter

09 Keramikring

10 Bolzenschweißgeräte/ Pistolen



UDB-10-30-20-4,5-1.4841

Bohren - Typ
Bohrerdurchmesser Ø
Bohrenlänge $L1$
Länge $L2$
Bohrung B
Materialbeispiel

09 Keramikring

10 Bolzenschweißgeräte/ Pistolen