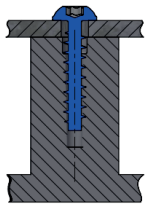
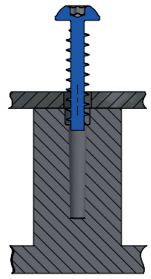
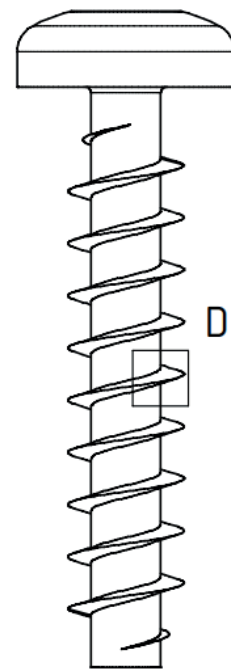


MEPLAST 30 ➔ auf einen Blick

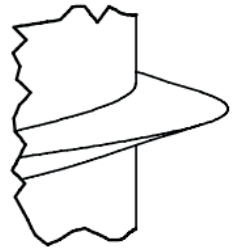
- für alle Kunststoffarten geeignet
- 30° Flankenwinkel
- verschiedene Kopfformen je nach Anwendung
- kostengünstigste Direktverschraubung
- vibrationsfest und selbsthemmend



Anwendungsbeispiel



D (20 : 1)



ME-PLAST 30

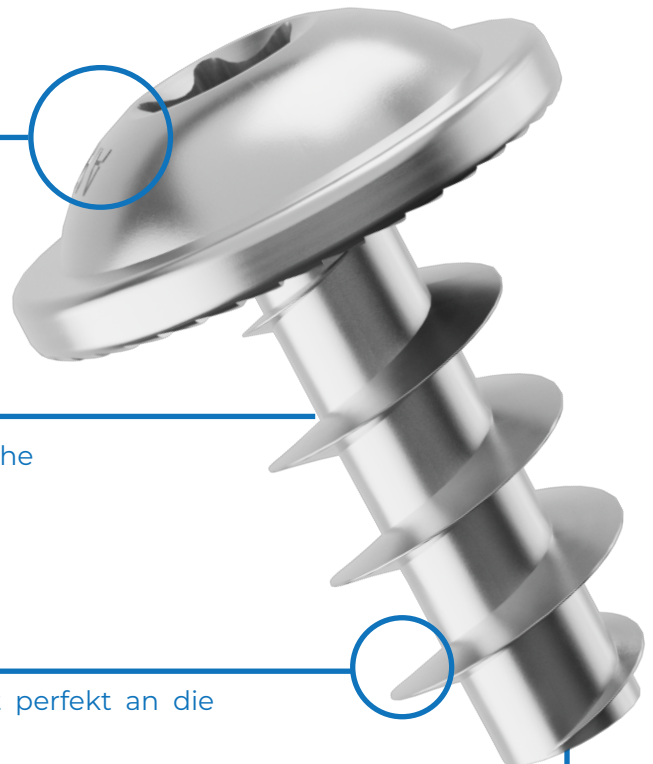
Kopfform

Verschiedene Kopfgeometrien - passend für jede Anwendung



Gewindegeometrie

Vibrationsfestigkeit ermöglicht eine hohe dynamische Belastbarkeit



Gewindeflanke

Symmetrisches Gewindeprofil mit 30° Flankenwinkel ist perfekt an die Materialeigenschaften des Kunststoffes angepasst

geringer Querschnitt

Durch den geringeren Materialeinsatz werden Kosten gesenkt und Gewicht eingespart