

NEW TCHシリーズ

TCH[®]

Titanium Carbon Hybrid Series

技徳[®]



NEW
TCP-FBCS



NEW
TCP-NHSS

チタン&カーボン強化樹脂 ハイブリッドパイプシート

ボディ	カーボン強化樹脂
フード	チタン・カーボン強化樹脂
Kナット	ガラスファイバー強化樹脂

バリアフリーシステムの製品特徴

- 1 ボディと可動フードの一体感向上
- 2 L字型キー構造 (PAT.P) 採用によるリール固定力向上
- 3 グリップ力・操作性の向上

このカタログの印刷版(P.56)に記載しております『BFSナットの製品特徴』を『バリアフリーシステムの製品特徴』に修正致します。
※『BFS』は株式会社シマノの日本国内商標です。

NEW

FBCS

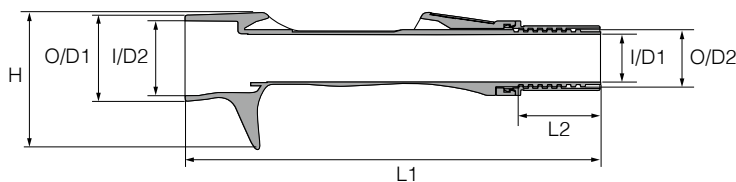
フラットバックキャストイングシート

カーボン強化樹脂とチタン材のハイブリッドパイプシート

TCH 技徳



NEW



TCP-FBCSK		O/D ₁ mm	O/D ₂ mm	I/D ₁ mm	I/D ₂ mm	L ₁ mm	L ₂ mm	H mm
サイズ	希望小売価格(円)							
13	6,000	25.0	16.0	13.0	21.5	128.8	28.0	41.1
15	6,200	27.0	18.0	15.0	23.5	130.8	◇	43.1

仕様

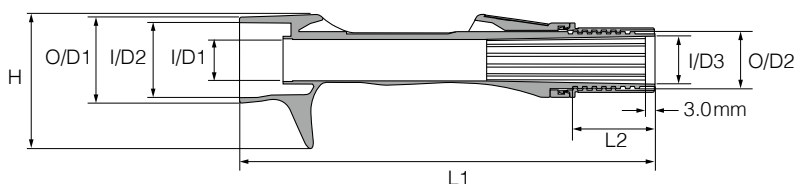
- ・ボディ：研磨光沢仕上げ
- ・ナット：チタン+技徳レーザー刻印

素材

ボディ	カーボン強化樹脂
フード	チタン・カーボン強化樹脂
Kナット	ガラスファイバー強化樹脂

表記例

- ・TCP-FBCSK 13-11.0
- ・TCP-FBCSK 13



TCP-FBCSK		O/D ₁ mm	O/D ₂ mm	I/D ₁ mm	I/D ₂ mm	I/D ₃ mm	L ₁ mm	L ₂ mm	H mm
サイズ	希望小売価格(円)								
13 - 11.0	6,000	25.0	16.0	11.0	21.5	13.0	128.8	28.0	40.1
15 - 13.0	6,200	27.0	18.0	13.0	23.5	15.0	130.8	◇	42.2

NEW

NHSS

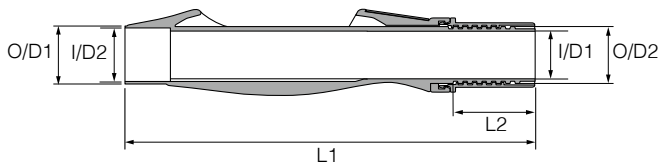
ナローハンプスピニングシート

カーボン強化樹脂とチタン材のハイブリッドパイプシート

TCH 技徳



NEW



TCP-NHSSK		O/D ₁ mm	O/D ₂ mm	I/D ₁ mm	I/D ₂ mm	L ₁ mm	L ₂ mm
サイズ	希望小売価格(円)						
13	6,000	16.8	16.0	13.0	15.1	125.4	27.5
15	6,200	18.8	18.0	15.0	17.1	129.0	◇

仕様

- ・ボディ：研磨光沢仕上げ
- ・ナット：チタン+技徳レーザー刻印

素材

ボディ	カーボン強化樹脂
フード	チタン・カーボン強化樹脂
Kナット	ガラスファイバー強化樹脂

表記例

TCP-NHSSK 13