

# SEAMASTER MULTI PICKER »

Alle Komponenten wie der leichte Carbon-Blank, der robuste Rollenhalter und die hochwertige Ringeinlagen wurden von unseren DEGA Meeresexperten so ausgewählt, dass die DEGA SEAMASTER Multi-Picker als hochwertiger Allrounder zum gefühlvollen Gummi-/Pilk-/ oder Naturköderangeln problemlos genutzt werden kann. Die zwei tauschbaren, unterschiedlich starken Wechsellspitzen ermöglichen, den Köder so naturgetreu wie möglich zu führen und den feinsten Fischkontakt sofort zu erkennen. Das harte Rückgrat sorgt für die nötige Kraft, um auch den Anschlag aus weiten Tiefen platziert zu setzen.

- **Wechselbare Spitzen**
- **Dünnere und leichter Carbon-Blank**
- **Edles Design**
- **Hartes Rückgrat – Sensible Spitze**

## SEAMASTER Multi Picker

Bestell-Nr.	Länge	Teile	Transp. länge	Gew. ca.	Wurf-gewicht	* €
1680 210	2,10 m	2+2	110 cm	296 g	bis 250 g	85,00
1680 240	2,40 m	2+2	130 cm	328 g	bis 250 g	96,00



# SEAMASTER PILK & SPOON

POWERFUL CARBON CONSTRUCTION



## Eine Rute für das gezielte Buttflöfel (Spoon) Angeln vom Kutter aus

Gemeinsam mit unserer DEGA Teamanglerin und 3-fachen Europameisterin im Bootsangeln Katharina Schleiff wurde diese Rute entwickelt. Neben hochwertigen Komponenten wie dem rutschfesten EVA-Griff, den Leichtbau-Ringen sowie dem Rollenhalter wurde ein spezielles Augenmerk auf die Leichtigkeit der Rute sowie auf die sensible Spitzenaktion gelegt. Das obere Drittel des Blanks verfügt über eine sensible Aktion, was für die Führung des Buttflöfel entscheidend ist. Das kräftige Rückgrat ermöglicht das Herausheben der gefangenen Fische.

### Tipp von Europameisterin Katharina Schleiff:

Den Löffel absinken lassen – Rutenspitze anheben und 2-3 Rollenumdrehungen einholen und wiederholen. Die dabei entstehende „Staubwolke“ macht den Fisch neugierig und erzeugt einen Lockreiz.

## SEAMASTER Pilk & Spoon

Bestell-Nr.	Länge	Teile	Transp. länge	Gew. ca.	Wurf-gewicht	* €
1392 270	2,70 m	2	140 cm	287 g	50-100 g	99,00
1392 300	3,00 m	2	158 cm	305 g	50-100 g	109,00



# PRO X-PERT PILK&JIG

Die Pro X-Pert Pilk & Jig Serie wurde für das populäre, effektive und leichte Pilken sowie Jiggen vom Boot aus entwickelt. Der dünne und leichte Carbon-Blank bietet ein straffes Rückgrat sowie eine sensible Spitze. Auch beim Gummifischangeln auf der Ostsee spielt sie hier ihre Vorzüge voll aus. Alle Ringe sind mit einer robusten und hochwertigen Ringeinlage ausgestattet. Ihr leichtes Eigengewicht sorgt für ein langes, ermüdungsfreies Fischen.

- **Starkes Rückgrat**
- **Sensible Spitze**
- **Rutschfester EVA Griff**
- **Stabiler Rollenhalter**
- **Ultra leichter und dünner Carbon-Blank**

## PRO X-PERT Pilk & Jig

Bestell-Nr.	Länge	Teile	Transp. länge	Gew. ca.	Wurf-gewicht	* €
<b>1388 240</b>	2,40 m	2	125 cm	240 g	60-120 g	<b>116,50</b>
<b>1388 270</b>	2,70 m	2	140 cm	250 g	60-120 g	<b>126,00</b>
<b>1388 300</b>	3,00 m	2	165 cm	275 g	60-120 g	<b>135,50</b>
<b>1389 240</b>	2,40 m	2	125 cm	233 g	100-180 g	<b>127,00</b>
<b>1389 270</b>	2,70 m	2	140 cm	260 g	100-180 g	<b>132,00</b>
<b>1389 300</b>	3,00 m	2	165 cm	275 g	100-180 g	<b>140,50</b>



# PRO X-PERT BOAT

ULTRA STRONG HMC-CARBON CONSTRUCTION

## Der professionelle und begeisterte Meeresangler hat lange darauf gewartet – ENDLICH ist sie da

Nach einer langen und intensiven Testphase unserer DEGA Meeresexperten ist die „Pro X-Pert Boat“ endlich Serienreif. Das knallharte Rückgrat, die sensible und weiche Spitze sowie das leichte Eigengewicht haben die Pro X-Pert zum absoluten Allrounder gemacht. Ob zum Gummifischangeln, zum Pilken oder zum Jiggen, für jeden erfahrenen Bootsangler ist das richtige dabei. Ob beim Rollenhalter, bei den hochwertigen und großen Ringen oder beim rutschfesten und dünnen Griff, es wurden ausschließlich hochwertige Komponenten verarbeitet.

- **Ideal geeignet zum Gummifischangeln, Pilken sowie zum Jiggen vom Boot aus**

## PRO X-PERT Boat

Bestell-Nr.	Länge	Teile	Transp. länge	Gew. ca.	Wurf-gewicht	* €
<b>1533 300</b>	3,00 m	2	160 cm	290 g	50-150 g	<b>135,50</b>
<b>1533 330</b>	3,30 m	2	170 cm	320 g	50-150 g	<b>146,00</b>

