

De vorm

De ronde vorm van de SHT voorkomt dat er materiaal achterblijft bij het lossen. Dit voorkomt mogelijke schade aan de cilinder. Verder bieden de speciale beschermingsplaten optimale bescherming van de cilinders.



Eenvoudig onderhoud



Met dezelfde sleutel waarmee u de beschermplaten kunt demonteren voor onderhoud kunt u ook de slangen afkoppelen. Zo kunt u met één enkel stuk gereedschap eenvoudig voor het onderhoud van uw gripper zorgen. En dankzij de eenvoudig te verwijderen beschermkappen kunt u, ondanks het compacte ontwerp, overal eenvoudig bij.



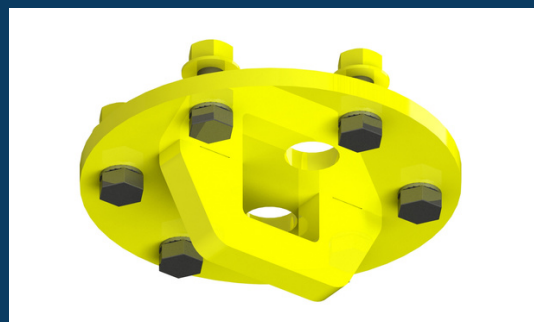
SHT SPIDERKING

Poliepgrijper



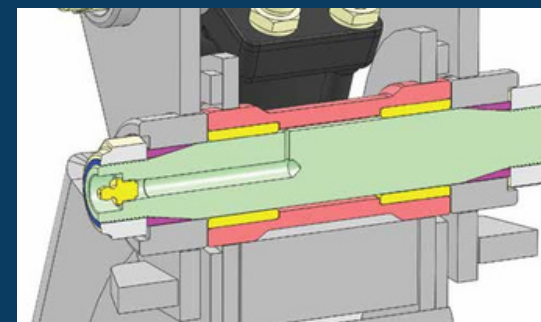
Optionele bevestigingshaak

De SHT kan worden uitgerust met een haak voor eventuele werkzaamheden waarvoor deze toepasbaar is.



Conische pennen

De SHT is de eerste poliepgrijper voor laadkranen in de markt die is uitgevoerd met conische pennen. Bij gebruik slijten de scharnierende delen waardoor er speling op de pennen kan ontstaan. De conische pen kan dit probleem eenvoudig verhelpen door de bijbehorende moer aan te draaien.



Olieverdeler

De SHT is voorzien van de door Gusella Bakker ontworpen innovatieve oliedistributeur. Deze distributeur is voorzien van een geïntegreerde terugslagklep en zorgt er voor dat er geen slangen nodig zijn vanaf de rotator naar de SHT. Daarbij wordt de rotator gedeeltelijk inwendig geplaatst waardoor het geheel een lagere opbouw heeft dan andere poliepgrijpers in de markt.



Oxidatie

Om roestvorming aan uw grijper te voorkomen wordt deze gepoedercoat geleverd. Alle delen die niet worden gepoedercoat worden voorzien van een nikkelcoating.



Tandpunten

De SHT heeft tanden waarvan de punten gemaakt zijn van gewalst staal met een speciale slijtvaste legering. Hierdoor hebben deze een zeer lange levensduur.



Cilinders

Om een hoge kwaliteit te waarborgen gebruiken we voor de SHT eigen ontworpen cilinders met een smeedstalen cilinderkop en speciale afdichtingen om onder hoge druk (320 Bar) en snel te kunnen werken.



Bescherming

Een van de kwetsbaarste delen van een poliepgrijper zijn de slangen. In het innovatieve ontwerp van de SHT zijn deze beschermd door de slangaansluitingen aan de achterkant van de cilinder te plaatsen, waardoor de constructie van de grijper de slangen optimaal beschermt.

