

Szybko i łatwo zmieniaj narzędzia pracy. Skorzystaj z technologii Qplus™ i uzyskaj wyższy przepływ, dłuższy czas pracy bez przestojów i lepszą obsługę serwisową.

# OPEN | S

**Open-S** to otwarty standard w pełni automatycznych szybkozłącz do koparek. Celem sojuszu Open-S jest zapewnienie globalnej kompatybilności między szybkozłączami, tiltrotatorami i narzędziami roboczymi różnych producentów. Przeczytaj więcej na [www.opens.org](http://www.opens.org)

Waga maszyny (tony)	5-13	12-20	14-22	18-33	25-43	40-75
SQ50	●●●●● X					
SQ60-4	●●●●●	X				
SQ60-5	●●●●●	X				
SQ65	●●●●●		X			
SQ70	●●●●●			X		
SQ70/55	●●●●●			X		
SQ80	●●●●●				X	
SQ90	●●●●●					X

Przepływ specyficzny dla Qplus™		
	Ciągłe max*	Zalecany max
Łączniki 1"	300 l/min	450 l/min
Łączniki 3/4"	180 l/min	300 l/min
Łączniki 1/2"	90 l/min	180 l/min
Łączniki 3/8"	45 l/min	75 l/min
Łączniki 1,4"	25 l/min	60 l/min

\* Przy ciśnieniu wstecznym 5 bar (męski + żeński)

## Steelwrist Poland

Titangatan 9, SE-195 72 Rosersberg, Szwecja

Sprzedaż +48 577 510 007 | +33 645 622 840

Serwis: +48 728 277 614

[www.steelwrist.com](http://www.steelwrist.com)

**Steelwrist SQ - System automatycznego połączenia**



Dzięki **technologii Steelwrist SQ** zmieniasz narzędzia robocze z napędem hydraulicznym lub mechanicznym w ciągu zaledwie kilku sekund – a wszystko to bez wychodzenia z kabiny!

### Główne zalety stosowania szybkozłączy SQ:

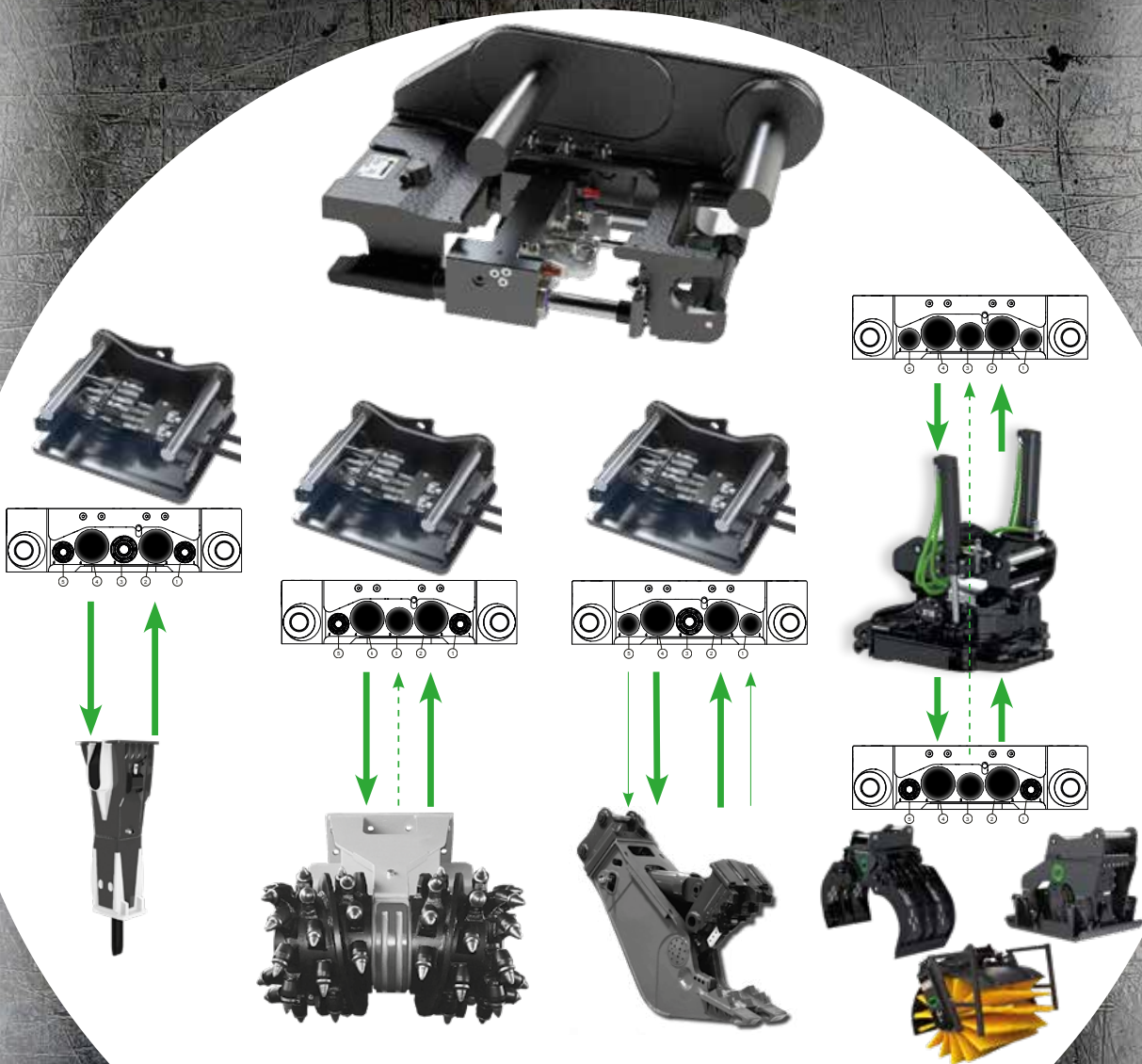
- Bez uszkodzeń węży hydraulicznych podczas transportu narzędzia roboczego
- Bez wycieków oleju
- Bez zawieszonych węży hydraulicznych, które mogłyby przeszkadzać
- Zawsze używasz właściwego narzędzia hydraulicznego
- Używasz tiltrotatora tylko wtedy, gdy tego potrzebujesz
- Bezpieczeństwo - wymień hydrauliczne narzędzie robocze bez wychodzenia z kabiny
- Kompatybilny z najpopularniejszym standardem

### Bezpieczeństwo

Opatentowana technologia blokady przedniego sworznia, która utrzymuje przedni sworznię w celu zapewnienia bezpiecznego połączenia, bez potrzeby stosowania systemów sterowania opartego na czujnikach.

### Solidność

Stalowy, odlewany korpus zarówno w szybkozłączu SQ, jak i w tiltrotatorze SQ, aby zachować wyjątkowy stosunek wytrzymałość / waga, tak jak w innych produktach Steelwrist.



**Steelwrist Qplus™** to nazwa, którą nadaliśmy wszystkim ulepszeniom, które opracowaliśmy w stosunku do konkurencyjnych rozwiązań. Większy przepływ, mniej przestojów i ułatwiona obsługa serwisowa to główne korzyści dla operatora.

### Qplus™ - Wyższy przepływ!

Dzięki Steelwrist Qplus™ powierzchnia przepływu jest do 37 procent wyższa niż konkurencyjnych produktów (w zależności od rozmiaru złączy).

### Qplus™ - Więcej czasu pracy!

Technologia uszczelniania Steelwrist Qplus™ jest całkowicie nowa i znacznie trwalsza w porównaniu z produktami konkurencji, co zapewni więcej godzin pracy przed zmianą uszczelnień.

### Qplus™ - Łatwiejszy w obsłudze!

Wymiana uszczelek w złączach Steelwrist Qplus™ odbywa się szybko i łatwo, bez konieczności stosowania prawnie zastrzeżonych i skomplikowanych narzędzi.

Hydraulika i bezpieczeństwo	SQ50	SQ60-4	SQ60-5	SQ65	SQ70	SQ70/55	SQ80	SQ90
Zawór bezpieczeństwa	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Liczba cylindrów blokujących	2	2	2	2	2	2	2	2
Sprawdź zawory	2	2	2	2	2	2	2	2
Funkcje blokowania siły sprężyny	2	2	2	2	2	2	2	2
Technologia FPL	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Liczba połączeń	5	4	5	5	5	6	6	9
Sprzęgła	2 x 3/8"		(2 x 1/4")					1 x 3/8"
	3 x 1/2"	2 x 1/2"	(2 x 3/8")	2 x 1/2"	2 x 1/2"	2 x 1/2"	2 x 1/2"	3 x 1/2"
		2 x 3/4"	1 x 1/2"	3 x 3/4"	1 x 3/4"	2 x 3/4"	2 x 3/4"	1 x 3/4"
			2 x 3/4"		2 x 1"	2 x 1"	2 x 1"	4 x 1"

