

Anforderungen und Hinweise für Arbeitsschutzprämien

Hydraulische Schnellwechseleinrichtung mit automatischer Erkennung der Verriegelungsposition oder zusätzlicher Verriegelung

11.12.2024

Bitte beachten:

Ab 01.02.2025 erfolgt die Förderung von Schnellwechseleinrichtung nur noch bei Um- und Nachrüstung:

Mit Ablauf der Vermutungswirkung der alten DIN EN 474 am 31.01.2025 wird die Förderung von „hydraulischen Schnellwechseleinrichtung mit automatischer Erkennung der Verriegelungsposition oder zusätzlicher Verriegelung“ bei Neumaschinen beendet. Ab dem 01.02.2025 wird im Rahmen der Arbeitsschutzprämien nur noch die Um- und Nachrüstung von Bestandsmaschinen gefördert.

Beim Einsatz von hydraulischen Schnellwechselsystemen kommt es immer wieder zu schweren und tödlichen Unfällen, weil sich nicht richtig verriegelte Anbaugeräte lösen und auf im Gefahrenbereich befindliche Beschäftigte herabstürzen.

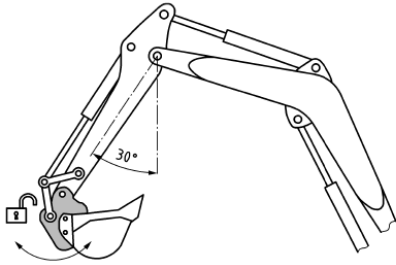
Die BG BAU fördert die Anschaffung von hydraulischen Schnellwechselsystemen (an Hydraulikbaggern und Baggerladern), wenn diese mindestens eines der folgenden Kriterien erfüllen:

Schnellwechsler müssen über eine Einrichtung verfügen, welche vor dem korrekten Verriegeln des Schnellwechselsystems (d. h., das Anbaugerät ist in seiner Arbeitsposition vollständig verriegelt) die Möglichkeit eines versehentlichen Herabfallens des Anbaugerätes auf ein Minimum reduziert.

Diese Einrichtung muss entweder:

- eine automatische mechanische Verriegelung für die Aufnahmeachse besitzen, die während des Kupplungsprozesses zuerst angefahren wird. Die automatische Verriegelung kann entweder durch den ersten Kontakt mit der Achse oder durch die Aktivierung des Verriegelungsprozesses erfolgen. Diese mechanische Verriegelung darf nur im Zuge des Entriegelungsvorgangs gelöst werden können, oder
- das Anheben des Anbaugerätes so lange verhindern, bis eine korrekte Verriegelung erfolgt ist, oder

- das nicht verriegelte Anbaugerät während des vollständigen Hubs des Löffelzylinders halten. Der Löffelstiel muss sich hierbei in einem 30° Winkel, gemessen zur Vertikalen, weg vom Fahrerplatz befinden (siehe Abbildung), oder



Prüfung Haltefunktion (Quelle: EN 474-5:2022)

- ein akustisches und optisches Signal am Fahrerplatz geben, wenn das Anbaugerät nicht vollständig in seiner Arbeitsposition verriegelt wurde.

Die oben genannten Anforderungen sind mit einem Funktionstest zu überprüfen. Der Test muss mit den Anbaugeräten durchgeführt werden, die nach Herstellerangaben für die Verwendung an der Maschine vorgesehen sind.

Neben den nachstehend aufgelisteten hydraulischen Schnellwechseleinrichtung kann es weitere gleichartige Schnellwechseleinrichtungen geben, die die o.g. Voraussetzung für die Förderung durch die BG BAU erfüllen. Diese Liste bietet keinen vollständigen Überblick über alle auf dem Markt erhältlichen Produkte und wird laufend aktualisiert. Die Aufnahme in dieser Liste ist insbesondere nicht als Marketing-Instrument für Hersteller gelisteter Produkte gedacht.

Förderfähige Schnellwechseleinrichtungen

Cangini

Artikel	to	Best./Art.-Nr.
CS10 D.E.	0.6 - 2.5 t	SCHN.CS 10 D.E.
CS30 D.E.	2.5 - 5.0 t	SCHN.CS 30 D.E.
CS80 D.E.	5.0 - 12 t	SCHN.CS 80 D.E.

Caterpillar

Coupler GP-Quick

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
HCS60		582-8807
HCS60		590-2376
HCS60		590-2377
HCS65		590-2379
HCS65		590-2380
HCS65		583-0661
HCS70		620-8364
HCS70		582-8929
HCS70		580-0407
HCS70		598-7847
HCS70/55		643-2977
HCS70/55		582-9886
HCS70/55		582-9976
HCS70/55		598-7849
HCS80		617-5235
HCS80		583-0203
HCS80		583-0212
HCS80		635-6300

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
HCCW20		636-2360
HCCW20		628-7783
HCCW30		628-7784
HCCW40		628-7785
HCCW40		628-7786
HCCW40		628-7787
S60		573-3161
S60		573-3168
S60		573-3166
S70		566-2349
S70		566-2351
S80		573-3169
S80		573-3171

Cseri

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
LifeLine HC01-Baggertyp		
LifeLine HC03-Baggertyp		
LifeLine HC08-Baggertyp		
LifeLine HC10-Baggertyp		

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
LifeLine HC01-1V		HC01-1V
LifeLine HC01-2V		HC01-2V
LifeLine HC03-1V		HC03-1V
LifeLine HC03-2V		HC03-2V
LifeLine HC08-1V		HC08-1V
LifeLine HC08-2V		HC08-2V

emtec

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
eQ40-5	1 – 5t	eQ40-5
eQ45-5	5 – 12t	eQ45-5
eQ60-5	12 – 20t	
eQ65	14 – 22t	eQ65
eQ70	18 – 32t	eQ70
eQ70/55	18 - 32t	eQ70/55
eQ80	25 – 43t	eQ80

engcon

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
engcon	S-30	1 - 2 t
engcon	S-40	2 – 6 t
engcon	S-45	6 – 11 t
engcon	S-60	12 – 19 t
engcon	S-70	20 – 30 t
engcon	S-80	27 – 40 t

HENLE Baumaschinentechnik GmbH

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
QCprotect QC01H	0,5 -2 t	QC01Hp
QCprotect QC03H	2-6,5 t	QC03Hp
QCprotect QC08H	6,5-12 t	QC08Hp
QC01HF mit Fallsicherung	0,5 bis 2 t	QC01HF
QC01SHF mit Fallsicherung	0,5 bis 2 t	QC01SHF
QC03SHF mit Fallsicherung	2 bis 6,5 t	QC03SHF

Holstein Apparatebau

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
---------	----	-----------------

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
SH 05 Sim-Change		SH05SC
SH 10 Sim-Change		SH10SC
SH 16 Sim-Change		SH16SC

Kinshofer GmbH

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
KHS30S-150 hydr.	S-Lock / 0,5 – 2,0 t	KHS30S-150
KHS30S-180 hydr.	S-Lock / 0,5 – 2,0 t	KHS30S-180
KHS40S hydr.	S-Lock / 2,0 – 6,0 t	KHS40S
KHS45S hydr.	S-Lock / 6,0 – 11,0 t	KHS45S
KHS50S hydr.	S-Lock / 6,0 – 11,0 t	KHS50S
KHS60S hydr.	S-Lock / 10,0 – 18,0 t	KHS60S
KHS70S hydr.	S-Lock / 18,0 – 30,0 t	KHS70S
KHS01L hydr.	L-Lock / 0,5 – 2,0 t	KHS01L
KHS03L hydr.	L-Lock / 1,5 – 5,5 t	KHS03L
KHS03L HD hydr.	L-Lock / 4,8 – 7,0 t	KHS03L HD
KHS08L hydr.	L-Lock / 6,0 – 12,0 t	KHS08L
KHS10L hydr.	L-Lock / 10,0 – 19,0 t	KHS10L

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
KHS21L hydr.	L-Lock / 19,0 – 28,0 t	KHS21L
KHS25L hydr.	L-Lock / 26,0 – 34,0 t	KHS25L
KHS01L+ hydr.	L-Lock / 0,5 – 2,0 t	KHS01L+
KHS03L+ hydr.	L-Lock / 1,5 – 5,5 t	KHS03L+
KHS03L+ HD hydr.	L-Lock / 4,8 – 7,0 t	KHS03L HD+
KHS08L+ hydr.	L-Lock / 6,0 – 12,0 t	KHS08L+
KHS10L+ hydr.	L-Lock / 10,0 – 19,0 t	KHS10L+
KHS21L+ hydr.	L-Lock / 19,0 – 28,0 t	KHS21L+
KHS25L+ hydr.	L-Lock / 26,0 – 34,0 t	KHS25L+

Lehnhoff Hartstahl GmbH

DL = Double Lock | LSC = Lehmatic Safety Control

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
HS 01 DL	0,5 – 1,9 t	HS 01 DL
HS 03 DL	2 – 4,7 t	HS 03 DL
HS 03H DL	4,8 – 6 t	HS 03H DL
HS 08 DL	6,1 – 12 t	HS 08 DL
HS 08 LSC	6,1 – 12 t	HS 08 LSC

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
HS 10 DL	12 – 19 t	HS 10 DL
HS 10 LSC	12 – 19 t	HS 10 LSC
HS 21 DL	19 – 28 t	HS 21 DL
HS 21 LSC	19 – 28 t	HS 21 LSC
HS 25 DL	28 – 38 t	HS 25 DL
HS 25 LSC	28 – 38 t	HS 25 LSC
HS 40 LSC	38 – 55 t	HS 40 LSC
HS 70 LSC	55 – 70 t	HS 70 LSC
HS 80 LSC	70 – 90 t	HS 80 LSC
HS 100 LSC	90 – 130 t	HS 100 LSC
HS 03V LSC	2 – 6 t	HS 03V LSC
HS 08V DL	6,1 – 12 t	HS 08V DL
HS 08V LSC	6,1 – 12 t	HS 08V LSC
HS 10V DL	12 – 19 t	HS 10V DL
HS 10V LSC	12 – 19 t	HS 10V LSC
HS 21V DL	19 – 28 t	HS 21V DL
HS 21V LSC	19-28 t	HS 21V LSC
HS 25 DL	28 – 38 t	HS 25 DL
HS 25 LSC	28 – 38 t	HS 25 LSC
HS 40 LSC	38 – 55 t	HS 40 LSC

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
HS 70 LSC	55 – 70 t	HS 70 LSC
HS 80 LSC	70 – 90 t	HS 80 LSC
HS 100 LSC	90 – 130 t	HS 100 LSC
SQ70H LSC	15 – 28 t	SQ70H LSC
SQ70V LSC	15 – 28 t	SQ70V LSC

Liebherr

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
SWA33H (hydraulisch)		13739471
		13737771
		13804741
		13464031
		13466581
		13768361
		13546621
		13725861
		13593801
		13726061
		12993091
		12994991
		13555821
		12978031
	13567081	
	12996501	
	13717971	

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
		13743491
		13503821
		13800321
		13560381
		13739471
		13737771
		13804741
		13464031
		13466581
		13768361
		13546621
		13725861
		13593801
		13726061
		12993091
		12994991
		13555821
		12978031
		13567081
		12996501
		13717971
		13743491
		13503821
		13800321
		13560381
		11377941
		11443581
		12938941
		12894251
		12806331
		11392191
		12473351
		12485731

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
		12484551
		11363861
		12592031
		12887921
		12595501
		12503451
		12469531
		12421051
		94072281
		11438091
		94096091
		94072355
		12455001
		12510321
		12557131
		12463171
		12427741
		11391711
		12808891
		12907891
		12959231
		11437361
		12953951
		11425201
		12574901
Nachrüstsatz 2. Näherungsschalter für SWA 33 mit nur einem Näherungsschalter		94070951
SWA48H (hydraulisch)		13784561
		13405681
		12977221
		13408811
		13552551
		12976761

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
		13424751
		12975331
		13766501
		13745901
		13454371
		13455011
		13413611
		13478091
		12987871
		13777301
		13502031
		13490461
		13455731
		12977721
		13719261
		13726961
		12978131
		13733191
		12879581
		13559421
		12910401
		13572241
		12891481
		13772001
		13584851
		12984821
		12891481
		12987641
		12929351
		12986731
		12891031
		12988581
		12927171
		13593501

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
		13787301
		13591301
		13459911
		13509471
		13501871
		13505691
		13426591
		13721041
		12977271
		13716971
		12978311
		13711011
		13592241
		12496741
		12445281
		12587311
		11406931
		12936391
		11393791
		11382091
		12572321
		12813181
		12813181
		12572911
		12831071
		12457001
		12429861
		12549381
		12508041
		11406931
		12908931
		12567941
		12546331
		12463161

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
		11415061
		11420211
		11416061
		12922021
		11442521
		12463181
		12584111
		12463191
		12800111
		12512401
		12457881
		12469861
		12482571
		12500431
		12450591
		12500891
		12402491
		12474831
		12891111
		94072301
		94072321
		11385651
		94072341
		11387231
		11419691
		94092971
		94095221
		94072301
		11462733
		10864331
		94072321
		10857955
		10857102
		94075071

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
		11381081
		94072341
		12821931
		12551321
		94072357
		94078161
		12418461
		94094261
		11814500
		11814500
		11394173
		12440754
		13553231
		11379181
		11439891
		12850421
		11435241
		11370801
		12435671
		12561101
		12471151
		11432771
		12903361
		12427731
		11391111
		12400611
		12436951
		12898311
		12436761
		11447631
		12447721
		12407681
		12439561
		12471151

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
Nachrüstsatz 2. Näherungsschalter für SWA 48/66 mit nur einem Näherungsschalter		94070952
SWA66H (hydraulisch)		13763801 12969681 12921731 13724211 13523344 13722611 13735061 12967701 13462171 12979801 12882641 12993521 13735501 12873291 13796901 12963361 12874042 12826731 12971801 13541401 13464421 13497291 13425361 13761081 13514051 12409411 12554011 12857191 94075081 94072361 94093181

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
		94078181
		94072359
		12563361
		12433471
		12402581
		10855589
		10855745
		11438921
		10855613
		11393817
		11422532
		11415412
		11457791
		94093181
		12890191
		12895531
		12483241
		12899561
		12911551
		12416271
		12544641
		12417668
		12416581
		11438721
		11420221
		11438721
		11420221
SWA77H (hydraulisch)		12969941
		13447501
		13526551
		13759071
		13411811
		13465531

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
		13552201
		12987601
		12972011
		13581771
		13514151
		12973341
		13788881
		12886331
		10845144
		10849105
		12452725
		10860728
		12903731
		12578281
		12504722
		12894071
		12929051
		12844633
		12403956
SWA92H (hydraulisch)		10851374 10855796 11375118 10856940 12409946
SWA 105 hydraulisch		10857091 /10857713

Martin

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
MH03 SCS Martin Hydraulisch Sensor Controlled System (SCS)	1,0 - 3,5 t	MH03 SCS
MH10 SCS Martin Hydraulisch Sensor Controlled System (SCS)	3,5 - 10,0 t	MH10 SCS
MH18 SCS Martin Hydraulisch Sensor Controlled System (SCS)	10,0 - 16,0 t	MH18 SCS
MH20 SCS Martin Hydraulisch Sensor Controlled System (SCS)	16,0 - 19,0 t	MH20 SCS
MH26 SCS Martin Hydraulisch Sensor Controlled System (SCS)	20,0 - 26,0 t	MH26 SCS
MA10 – Sicherheitsfanghaken D	M10 3,5- 10,0 t	MA10 D
MH10 –Sicherheitsfanghaken D	M10 3,5- 10,0 t	MH10 D
MQ10 - Sicherheitsfanghaken D	M10 3,5- 10,0 t	MQ10 D
MH18 - Sicherheitsfanghaken D	M18 10,0 -16,0 t	MH18 D
MQ18 - Sicherheitsfanghaken D	M18 10,0 -16,0 t	MQ18 D
MH20 - Sicherheitsfanghaken D	M20 16,0 -19,0 t	MH20 D
MQ20 - Sicherheitsfanghaken D	M20 16,0 -19,0 t	MQ20 D

NADO Technik

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
SK 10/4 H	6,5 – 10,5	10501
SK 15/5 H SK15/6H	11 - 16 t 17 - 20 t	15501 16501
SK 20/6 H SK 20/7 H	12 - 22 t 20 - 27 t	20501 21501
SK 30/8 H SK 30/9 H	22 - 36 t 36 - 50 t	30501 31501
EXCOMAT NE 1218 H	10 - 18 t	18511
EXCOMAT NE 1825 H	18 - 22 t	25511
EXCOMAT Serie N 2000	12 - 18 t	20100
EXCOMAT Serie N 3000	18 - 30 t	30100
EXCOMAT Serie N 4000	25 - 40 t	40100
EXCOMAT Serie N 5000	30 – 50t	50100

OilQuick

OQ SHOQ Bagger mit Fallsicherung
 OQ OQLIOQ Bagger mit Fallsicherung und OQLI
 OQR SHOQ Bagger Rotationswechsler mit Fallsicherung
 OQR OQLIOQ Bagger Rotationswechsler mit OQLI
 OQTF SHOQ Bagger TiltwechslerFestanbau mit Fallsicherung
 OQTF OQLIOQ Bagger TiltwechslerFestanbau mit OQLI
 OQTS SHOQ Bagger TiltwechslerSandwichanbau mit Fallsicherung
 OQTS OQLIOQ Bagger TiltwechslerSandwichanbau mit OQLI
 OQTRF SHOQ Bagger Tiltrotatorfestanbaumit Fallsicherung
 OQTRF OQLIOQ Bagger Tiltrotator Festanbau mit OQLI
 OQTRS SHOQ Bagger Tiltrotator Sandwich mit Fallsicherung
 OQTRS OQLIOQ Bagger Tiltrotator Sandwich mit OQLI
 OQC OQLIOQ Pendelwechsler mit OQLI

Produktgruppen	to	Best.-/Art.-Nr.
OQ SH 30-120	0,9 -120 t	
OQ OQ LI 40-120	1,0 -120 t	
OQR SH 30-80	0,9 - 43 t	
OQR OQLI 30 -80	0,9 – 43 t	
OQTF SH 30-90	0,9 – 90 t	
OQTF OQLI 30-90	0,9 – 90 t	
OQTS SH 30-90	0,9 – 90 t	
OQTS OQ LI 30-90	0,9 – 90 t	
OQTRF SH 30-80	0,9 – 43 t	
OQTRF OQLI 30 -80	0,9 – 43 t	
OQTRS SH 45-80	5,0- 43 t	
OQTRS OQLI 45- 80	5,0 – 43 t	
OQC OQLI 40-90	1,0 – 90 t	
Nachrüstkit Sichtanzeige OQLI OQ 40 SH	1 - 5 t	69004000

Produktgruppen	to	Best.-/Art.-Nr.
Nachrüstkit Sichtanzeige OQLI OQ 40-5 SH	1 - 5 t	69004050
Nachrüstkit Sichtanzeige OQLI OQ 45-4 SH	5 - 12 t	69004500
Nachrüstkit Sichtanzeige OQLI OQ 45-5 SH	5 - 12 t	69004500
Nachrüstkit Sichtanzeige OQLI OQ 60-4 SH	12 - 18 t	69006059
Nachrüstkit Sichtanzeige OQLI OQ 60-5 SH	12 - 18 t	69006059
Nachrüstkit Sichtanzeige OQLI OQ 65 SH	14 - 22 t	69006500
Nachrüstkit Sichtanzeige OQLI OQ RAIL SH	14 - 22 t	69006590
Nachrüstkit Sichtanzeige OQLI OQ 70 SH	15 - 28 t	69007000
Nachrüstkit Sichtanzeige OQLI OQ 70-55 SH	18 - 30 t	69007055
Nachrüstkit Sichtanzeige OQLI OQ 80 SH	25 - 43 t	69008000
Nachrüstkit Sichtanzeige OQLI OQ 90 SH	40 - 70 t	690090000
Nachrüstkit Sichtanzeige OQLI OQ 120 SH	70 - 120 t	690012000

Rädlinger

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
HS 01 EW DFH (Doppelfanghaken)	0,7 – 2 t	
HS 03 EW DFH (Doppelfanghaken)	1,5 – 4,8 t	
HS 03 DW DFH (Doppelfanghaken)	4,8 – 6 t	
HS 08 DFH (Doppelfanghaken)	6 – 12 t	

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
HS 10 DFH (Doppelfanghaken)	10 – 19 t	
HS 21 DFH (Doppelfanghaken)	19 – 26 t	
HS 25 DFH (Doppelfanghaken)	26 – 38 t	
HS 01 EW SK (Sicherungsklaue)	0,7 – 2 t	
HS 03 EW SK (Sicherungsklaue)	1,5 – 4,8 t	
HS 03 DW SK (Sicherungsklaue)	4,8 – 6 t	
HS 08 SK (Sicherungsklaue)	6 – 12 t	
SWP H 1 DFH (Doppelfanghaken)	12 – 22 t	
SWP H 2 DFH (Doppelfanghaken)	22 – 33 t	
SWP H 3 DFH (Doppelfanghaken)	33 – 40 t	
HS 08 DFH (Doppelfanghaken)	6 – 12 t	

Riedlberger GmbH

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
T620 mit coupfix		T620RH400; T620RH440
T721 mit coupfix		T721RH520
T722 mit coupfix		T722RH520

Rototilt

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
S40 hydraulisch	Skandinavischer Standard	S45 SL
S45 hydraulisch	Skandinavischer Standard	S40 SL
S50 hydraulisch	Skandinavischer Standard	S50 SL
S60 hydraulisch	Skandinavischer Standard	S60 SL
S70 hydraulisch	Skandinavischer Standard	S70 SL
S80 hydraulisch	Skandinavischer Standard	S80 SL
S45 hydraulisch	Skandinavischer Standard	S80 SL
S40 hydraulisch	Skandinavischer Standard	R2/SL/S40
S45 hydraulisch	Skandinavischer Standard	R2/SL/S45
S50 hydraulisch	Skandinavischer Standard	R2/SL/S50
HS03 hydraulisch	System Lehnhoff	R2/SL/HS03
HS08 hydraulisch	System Lehnhoff	R2/SL/HS08
S45 hydraulisch	Skandinavischer Standard	R3/SL/S45
S50 hydraulisch	Skandinavischer	R3/SL/S50

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
	Standard	
HS08 hydraulisch	System Lehnhoff	R3/SL/HS08
MH18 hydraulisch	System Martin MH10	R3/SL/MH10
MC-QC45-4 vollhydraulisch	Generation II	MC-QC45-4SL
QC45-4 vollhydraulisch	Generation II	R3/SL/QC45-4
MC-QC45-5 vollhydraulisch	Generation II	MC-QC45-5SL
QC45-5 vollhydraulisch	Generation II	R3/SL/QC45
S45 hydraulisch	Skandinavischer Standard	R4/SL/S45
S50 hydraulisch	Skandinavischer Standard	R4/SL/S50
S60 hydraulisch	Skandinavischer Standard	R4/SL/S60
S1 hydraulisch	Skandinavischer Standard	R4/SL/S1
HS08 hydraulisch	System Lehnhoff	R4/SL/HS08
HS10 hydraulisch	System Lehnhoff	R4/SL/HS10
MH18 hydraulisch	System Martin MH18	R3/SL/MH18
QC45-4 vollhydraulisch	Generation II	R4/SL/QC45-4
QC45-5 vollhydraulisch	Generation II	R4/SL/QC45-5
QC60-4 vollhydraulisch	Generation II	R4/SL/QC60-4

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
QC60-5 vollhydraulisch	Generation II	R4/SL/QC60-5
QC65 vollhydraulisch	Generation II	R4/SL/QC65
MC-QC70 vollhydraulisch	Generation II	MC-QC70SL
QC70 vollhydraulisch	Generation II	R6/SL/QC70
QC70-55 vollhydraulisch	Generation II	R6/SL/QC70-55
S70 hydraulisch	Skandinavischer Standard	R8/SL/S70
S80 hydraulisch	Skandinavischer Standard	R8/SL/S80
S1 hydraulisch	Skandinavischer Standard	R8/SL/S1
S2 hydraulisch	Skandinavischer Standard	R8/SL/S2
HS21 hydraulisch	System Lehnhoff	R8/SL/HS21
QC70 vollhydraulisch	Generation II	R8/SL/QC70
QC70-55 vollhydraulisch	Generation II	R8/SL/QC70-55
QC80 vollhydraulisch	Generation II	R8/SL/QC80
MC-QC80 vollhydraulisch	Generation II	MC-QC80SL

SMP Parts

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
SMP Parts	HardLock S 45	5 - 10 t

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
SMP Parts	HardLock S 50	5 - 13 t
SMP Parts	HardLock S 60	12 - 18 t
SMP Parts	HardLock S 70	17 - 25 t
SMP Parts	HardLock S 80	25 - 40 t
SMP Parts	HardLock S 90	Folgt
SMP Parts	Swingotilt ST 6 /HardLock S 45	3 - 6 t
SMP Parts	Swingotilt ST 6 /HardLock S 50	3 - 6 t
SMP Parts	Swingotilt ST 10 /HardLock S 45	6 - 10 t
SMP Parts	Swingotilt ST 10 /HardLock S 50	6 - 10 t
SMP Parts	Swingotilt ST 12 /HardLock S 45	8 - 12 t
SMP Parts	Swingotilt ST 12 /HardLock S 50	8 - 12 t
SMP Parts	Swingotilt ST 15 /HardLock S 60	12 - 16 t
SMP Parts	Swingotilt ST 18 /HardLock S 60	14 - 18 t
SMP Parts	Swingotilt ST 22 /HardLock S 70	16 - 22 t
SMP Parts	Swingotilt ST 28 /HardLock S 70	22 - 30 t

Steelwrist

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
S30/180	0-2 t	QCS30
S40 FPH	2-6 t	QCS40
S45 FPL	5-12 t	QCS45FPL
S50 FPL	5-12 t	QCS50FPL
S60 FPL	12-20 t	QCS60FPL
S70 FPL	18-32 t	QCS70FPL
S70/55 FPL	18-32 t	QCS70/55FPL
S80 FPL	25-43 t	QCS80FPL
S50 FPL2	5-12 t	QCS50FPL2
S60 FPL2	12-20t	QCS60FPL2
S65 FPL2	14-22t	QCS65FPL2
S70 FPL2	18-32t	QCS70FPL2
S70/55 FPL2	18-32 t	QCS70/55FPL2
S80 FPL2	25-43 t	QCS80FPL2
S90 FPL2	40-70 t	QCS90FPL2
SQ60 FPL	12-20 t	QCSQ60FPL
SQ70 FPL	18-32 t	QCSQ70FPL
SQ50 FPL2	5-12 t	QCSQ50FPL2
SQ60 FPL2	12-20t	QCSQ60FPL2

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
SQ65 FPL2	14-22t	QCSQ65FPL2
SQ70 FPL2	18-32t	QCSQ70FPL2
SQ70/55 FPL2	18-32 t	QCSQ70/55FPL2
SQ80 FPL2	25-43 t	QCSQ80FPL2
SQ90 FPL2	40-70 t	QCSQ90FPL2

Tokfrez

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
TFH01	0,7-2 t	TFH01
TFH03	2-6 t	TFH03
TFH08	6-12 t	TFH08
TFH10	12-19 t	TFH10
TFH21	19-28 t	TFH21

Wimmer

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
A-LOCK Klasse 3 Compact hydraulisch	12 – 24 t	ALOCK3
A-LOCK Klasse 3 Combi Compact hydraulisch	24 – 38 t	ALOCK3C
A-LOCK Klasse 5 Compact hydraulisch	35 – 46 t	ALOCK5

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
A-LOCK Klasse 5 Combi Compact hydraulisch	44 – 60 t	ALOCK5C
A-LOCK Klasse 6 Compact hydraulisch	50 – 65 t	ALOCK6
A-LOCK Klasse 6 Combi Compact hydraulisch	60 – 90 t	ALOCK6C
A-LOCK Klasse 3 Oilmatic vollhydraulisch	12 – 24 t	OILMATIC3
A-LOCK Klasse 3 Combi Oilmatic vollhydraulisch	24 – 38 t	OILMATIC3C
A-LOCK Klasse 5 Oilmatic vollhydraulisch	35 – 46 t	OILMATIC5
A-LOCK Klasse 5 Combi Oilmatic vollhydraulisch	44 – 60 t	OILMATIC5C
A-LOCK Klasse 6 Oilmatic vollhydraulisch	50 – 65 t	OILMATIC6
A-LOCK Klasse 6 Combi Oilmatic vollhydraulisch	60 – 90 t	OILMATIC6C

Winkelbauer

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
Schnellwechsler snapit! hydraulisch SI03 HDN	bis 3,5 t	SI03 HDN
Schnellwechsler hydraulisch S35 HDN	bis 3,5 t	S35 HDN
Schnellwechsler hydraulisch S35 FPL	bis 3,5 t	S35 FPL
Schnellwechsler hydraulisch S40 HDN	2,0-6,8 t	S40 HDN
Schnellwechsler hydraulisch S40 FPL	2,0 - 6,8 t	S40 FPL

Artikel	to	Best.-/Art.-Nr.
Schnellwechsler snapit! hydraulisch SI10 HDN	3,5-11 t	SI10 HDN
Schnellwechsler snapit! hydraulisch SI10 FPL	3,5-11 t	SI10 FPL
Schnellwechsler hydraulisch S50 FPL	5-12 t	S50 FPL
Schnellwechsler hydraulisch S50 HDN	5-12 t	S50 HDN
Schnellwechsler hydraulisch S60 FPL	12-18 t	S60 FPL
Schnellwechsler multiconnect hydraulisch MCL FPL	12-18 t	MCL FPL
Schnellwechsler snapit! Hydraulisch SI18 FPL	12-18 t	SI18 FPL
Schnellwechsler hydraulisch S70 FPL	15-30 t	S70 FPL
Schnellwechsler multiconnect hydraulisch MCXL FPL	17-34 t	MCXL FPL
Schnellwechsler multiconnect hydraulisch MCXXL FPL	28-48 t	MCXXL FPL
Schnellwechsler multiconnect hydraulisch MC3XL FPL	40-70 t	MC3XL FPL
multiconnect L FPL mit coupfix 360 – 5 Anschlüsse	12 – 18 t	MCL-FPL-CF
multiconnect XL FPL mit coupfix 360 – 5 Anschlüsse	15 – 35 t	MCXL-FPL-CF
multiconnect XXL FPL mit coupfix 520 – 6 Anschlüsse	28 – 45 t	MCXXL-FPL-CF
multiconnect 3XL FPL mit coupfix 520 – 6 Anschlüsse	> 45 t	MC3XL-FPL-CF

Ihre Ansprechperson

Bei technischen Fragen zur Liste der Schnellwechselsysteme wenden Sie sich bitte an:

Dipl. Ing. Klaus-Michael Krell
BG BAU - Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft
Referat Tiefbau
Vollmoellerstraße 11
70563 Stuttgart
Tel: 0711 22964-345
Mail: Klaus-Michael.Krell@bgbau.de

Bei allgemeinen Fragen zur Förderung (Fördersumme; Wer bekommt die Förderung etc.) wenden Sie sich bitte an:

BG BAU – Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft
Telefon: 0800 3799100
Mail: arbeitsschutzpraemien@bgbau.de