

SIKA-Wirbelhaken Typ WHS
mit **Messinggleitlager** und
besonders stabilem und **sicherem Verschluss**
rot lackiert, Sicherheitsverschluss verzinkt

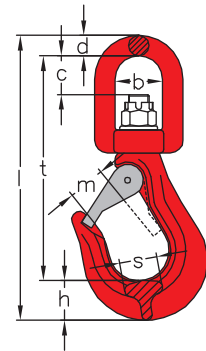
SIKA Swivel hook type WHS
equipped with **brass bushing** and
extra solid safety latch
red varnished, latch galvanized



Nenngröße nominal size	Tragfähigkeit WLL kg	l mm	t mm	c mm	b mm	d mm	h mm	s mm	m mm	Gewicht per Stk. kg weight per pc. kg	Artikelnummer stock no.
6-8	1120	177	137	25	34	13	27	21	19	0,7	232 631 060
7-8	1500	205	160	27	36	15	30	27	24	1,1	232 631 070
8-8	2000	226	178	31	38	16	32	30	28	1,3	232 631 080
10-8	3150	260	200	33	42	18	42	31	33	2,4	232 631 100
13-8	5300	352	281	55	64	24	47	42	44	5,2	232 631 130

Wirbelhaken nur in geradem Zug belasten. Für Einsätze, bei denen eine Drehung des Hakens unter Last notwendig ist, sind nur kugelgelagerte Wirbelhaken geeignet.

When loaded in line along centre line. If it is necessary to revolve hooks under load, we recommend the use of ball bearing hooks.



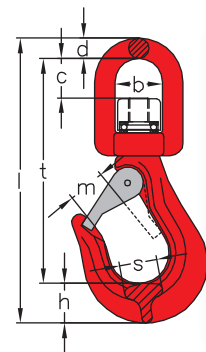
SIKA-Wirbelhaken Typ WHS
mit **Kugellager** und
besonders stabilem und **sicherem Verschluss**
rot lackiert, Sicherheitsverschluss verzinkt

SIKA Swivel hook type WHS
equipped with **ball bearing** and
extra solid safety latch
red varnished, latch galvanized

Nenngröße nominal size	Tragfähigkeit WLL kg	l mm	t mm	c mm	b mm	d mm	h mm	s mm	m mm	Gewicht per Stk. kg weight per pc. kg	Artikelnummer stock no.
6-8	1120	177	137	25	34	13	27	21	19	0,8	232 630 060
7-8	1500	205	160	27	36	15	30	27	24	1,2	232 630 070
8-8	2000	226	178	31	38	16	32	30	28	1,4	232 630 080
10-8	3150	260	200	33	42	18	42	31	33	2,5	232 630 100
13-8	5300	352	281	55	64	24	47	42	44	5,7	232 630 130

Wirbelhaken nur im geradem Zug belasten. Für Drehungen unter Last geeignet.

When loaded in line along centre line. These hooks can be revolved when loaded.



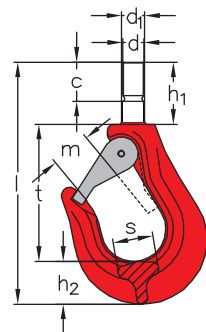
SIKA-Schafthaken Typ SHS mit Gewinde
mit **besonders stabilem** und **sicherem Verschluss**
rot lackiert, Sicherheitsverschluss verzinkt

SIKA Shaft hook type SHS with thread
with **extra solid safety latch**
red varnished, latch galvanized

Nenngröße nominal size	Tragfähigkeit WLL kg	d Gewinde thread	l mm	t mm	c mm	h ₁ mm	h ₂ mm	s mm	m mm	d ₁ mm	Gewicht per Stk. kg weight per pc. kg	Artikelnummer stock no.
6-8	1120	M 12	140	75	25	37	27	21	19	12,7	0,4	232 632 060
7-8	1500	M 14	161,5	89	24,5	39,5	30	27	24	15	0,8	232 632 070
8-8	2000	M 16	180	101	28,7	46	32	30	28	17	0,9	232 632 080
10-8	3150	M 20	210	116	33	51	42	31	33	21,3	1,5	232 632 100
13-8	5300	M 24	275	152	49,1	75	47	42	44	25,5	3,3	232 632 130

Schafthaken nur in geradem Zug belasten. Bei der Montage darf das Gewinde nicht unter Vorspannung gesetzt werden!

When loaded in line along centre line. Avoid initial tension on the thread during assembly!



Angaben zu Ersatzteilen für diese Haken finden Sie auf der Seite 8.23 in diesem Katalog.
Details of the spare parts for these hooks are given on page 8.23 of this catalogue.