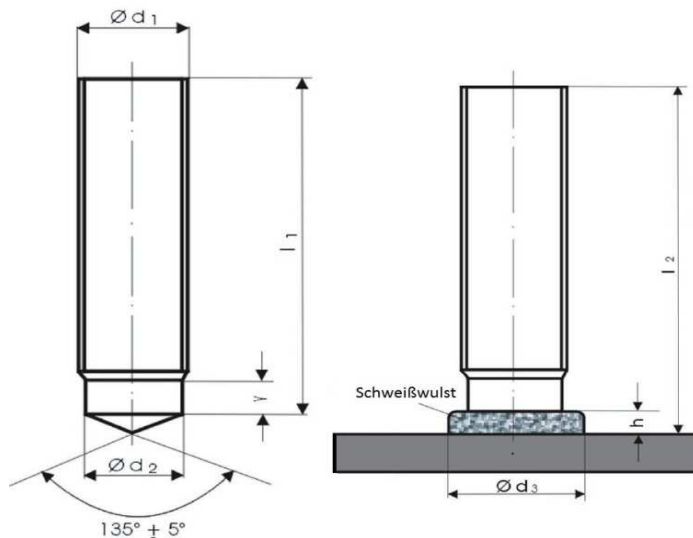


Schweißbolzen Hubzündung



Material: Stahl blank (mit oder ohne Keramikringe/Aluminiumkugel lieferbar)

Gewinde d1	Artikel Nr.	l1 (+ 0,6mm)	d2	≈ d3	y min.*	≈ h	α (±5°)
M6	32500RBOB6xL1	15 - 100mm	4,7	7,0	0,0/4,0/9,0	2,5	135°
M8	32500RBOB8xL1	15 - 100mm	6,2	9,0	0,0/4,0/9,0	2,5	135°
M10	32500RBOB10xL1	15 - 100mm	7,9	11,5	0,0/5,0/9,5	3,0	135°
M12	32500RBOB12xL1	20 - 100mm	9,5	13,5	0,0/6,0/11,5	4,0	135°
M16	32500RBOB16xL1	20 - 100mm	13,2	18,0	0,0/7,5/13,5	5,0	135°
M20	32500RBOB20xL1	30 - 100mm	16,5	23,0	0,0/9,0/15,5	6,0	135°
M24	32500RBOB24xL1	50 - 100mm	20,0	28,0	NL/12/NL	7,0	135°

* y min. 3 verschiedene Versionen HZ-B-D/HZ-B-R/HZ-B-P lieferbar. HZ-B-R ist unser Standard!

Material: A2 (mit oder ohne Keramikringe/Aluminiumkugel lieferbar)

Gewinde d1	Artikel Nr.	l1 (+ 0,6mm)	d2	≈ d3	y min.*	≈ h	α (±5°)
M6	32500RBOB6xL1	15 - 100mm	4,7	7,0	0,0/4,0/9,0	2,5	135°
M8	32500RBOB8xL1	15 - 100mm	6,2	9,0	0,0/4,0/9,0	2,5	135°
M10	32500RBOB10xL1	15 - 100mm	7,9	11,5	0,0/5,0/9,5	3,0	135°
M12	32500RBOB12xL1	20 - 100mm	9,5	13,5	0,0/6,0/11,5	4,0	135°
M16	32500RBOB16xL1	20 - 100mm	13,2	18,0	0,0/7,5/13,5	5,0	135°
M20	32500RBOB20xL1	30 - 100mm	16,5	23,0	0,0/9,0/15,5	6,0	135°
M24	32500RBOB24xL1	50 - 100mm	20,0	28,0	NL/12/NL	7,0	135°

* y min. 3 verschiedene Versionen HZ-B-D/HZ-B-R/HZ-B-P lieferbar. HZ-B-R ist unser Standard!

Weitere Längen, Formen und Materialien auf Anfrage.

Beim Produktbild handelt es sich um ein Beispielbild und kann abweichen.