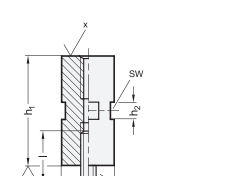
Gewindestift DIN 913

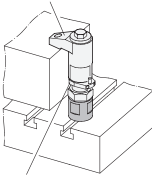


x = geschliffen



Anwendungsbeispiel

Aufsitzspanner GN 9192





2	3			
d_2	h ₁ ±0,01	h ₂	Länge I	sw
M 8	20	10	20	22
M 8	40	20	25	36
M 12	35	20	30	36
M 12	70	20	35	36
	M 8 M 8 M 12	M 8 20 M 8 40 M 12 35	M 8 20 10 M 8 40 20 M 12 35 20	M 8 20 10 20 M 8 40 20 25 M 12 35 20 30

Ausführung

Höhenzylinder

Stahl

einsatzgehärtet

brüniert

Gewindestift DIN 913

Stahl, brüniert

RoHS

Höhenzylinder GN 9192.3 sind als Zubehör für Aufsitzspanner GN 9192 zur Vergrößerung der Spannhöhe ausgelegt.

Zudem können Höhenzylinder auch in Kombination mit Positionier- und Pendelelementen eingesetzt werden, um Auflagepunkte mit größerem Abstand zur Bezugsfläche zu positionieren.

Hinweise	Seite
GN 9192 Aufsitzspanner	QVX
GN 9192.2 Positionierring	QVX
GN 709.1 Pendelelemente	QVX
GN 709.3 Pendelelemente	QVX
GN 408.1 Positionier- und Auflageelemente	QVX
GN 409.1 Positionierelemente	QVX

Bestellbeispiel	1	d ₁
GN 9192.3-40-M12-70	2	d_2
	3	h ₁

6