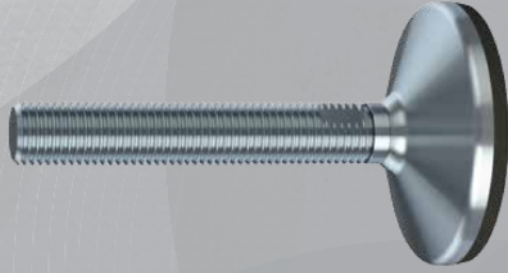
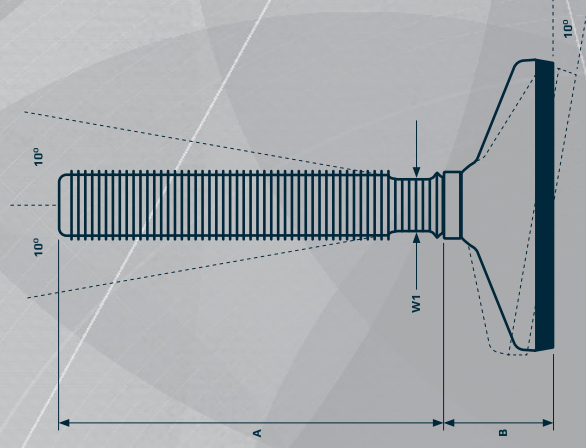
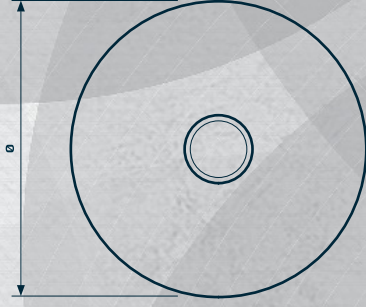


# VOLLGEWINDE-MASCHINENFÜSSE HX

Der muster- und patentgeschützte HX Vollgewinde-Maschinenfuß ist die optimale Wahl für Maschinen und Ausrüstungen in diversen Produktionsumgebungen.

Die abperlenden Oberflächen minimieren den Reinigungsaufwand.

Zusätzlich ist der Fuß zum Boden hin hygienisch mit vulkanisiertem, FDA-zugelassenem, vibrationshemmendem und rutschfestem Gummi abgedichtet, das das Eindringen von Bakterien unter die Fußplatte verhindert.



FUSSPLATTE



SPINDEL



## PRODUKT-CODE

BEISPIEL

## FUSS - GEWINDE - SPINDEL-TYP

HX065 - 12 - 050

TYP	DURCH- MESSER Ø [mm]	HÖHE B [mm]	NENNLAST KOMPRESSION [N]	ARTIKEL-CODE
65	65	34	9.000	HX065
80	80	39	15.000	HX080
105	105	39	22.000	HX105
125	125	40	32.000	HX125
150	150	42	65.000	HX150

TYP	50	70	100	150	180	230	310	W1 [mm]
GEWINDE	[N]	[N]	[N]	[N]	[N]	[N]	[N]	[mm]
M12	17.000	17.000	17.000	8.000	5.000	3.000	1.500	10
M16	-	32.000	32.000	29.000	20.000	12.500	7.500	13
M20	-	49.000	49.000	49.000	48.000	30.000	15.000	17
M24	-	70.000	70.000	70.000	70.000	65.000	35.000	19
M30	-	112.500	112.500	112.500	112.500	112.500	95.000	24
M36	-	162.000	162.000	162.000	162.000	162.000	162.000	30
M42	-	220.000	220.000	220.000	220.000	220.000	220.000	36
HÖHE A [mm]	49	70	97	139	172	223	305	

Gesamthöhe  
Maximale Nennlast  
Toleranz der Höhe A

= A + B  
= Geringster Wert für Fußplatte oder Spindel  
= +/- 1,5 mm

\* Einstellung A +6 mm und B -6 mm, wenn die Fußplatte mit der Spindel M30, M36 oder M42 kombiniert wird



erhältlich bei

