

# ZERTIFIZIERT HYGIENISCH

# XHJS

Dermuster- und patentgeschützte massive XHJS Maschinenfuß ist die optimale Wahl für Schweißlast-Maschinen und -Ausrüstungen, die strengste Hygieneanforderungen erfüllen müssen.

Das Gewinde ist von einer hygienischen Hülse abgedeckt, die nicht zu stark eingestellt werden kann und frei liegendes Gewinde sicher verhindert. Die Hülse wirkt auch als Kommuterstutzen.

Der XHJS ist für die Bodenbefestigung mit zwei Befestigungslöchern in der Fußplatte vorgesehen. Hygienische Unterlegscheiben gemäß 3-A, USDA & EHEDG Spezifikationen werden mitgeliefert. Schrauben und Muttern sind lieferbar.

Alle beweglichen Teile sind 100% hygienisch abgedichtet, auch wenn die Belastung des Fußes entfernt wird. Alle Dichtungen sind blau und können so von Scansystemen erkannt werden.

Die abprallenden Oberflächen minimieren den Reinigungsaufwand. Zusätzlich ist der Fuß zum Boden hin hygienisch mit vulkanisiertem, FDA-zugelassenem, vibrationshemmendem und rutschfestem Gummiband abgedichtet, der das Eindringen von Bakterien unter die Fußplatte verhindert.

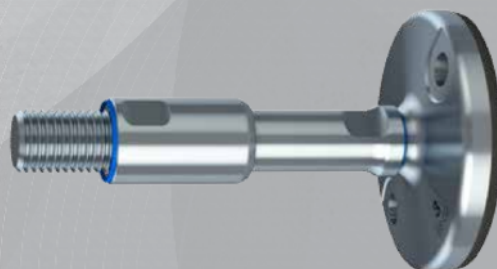
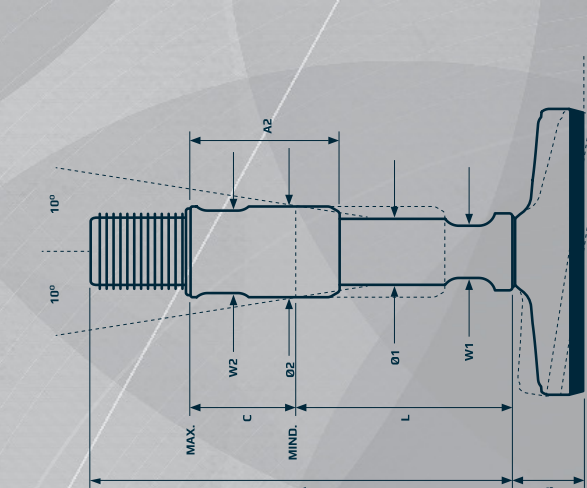
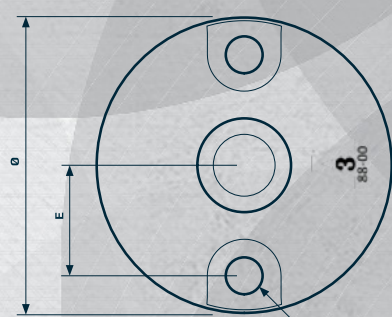
#### Jede Lieferung enthält:

- Offizielle 3-A und USDA Hygienezertifikate
- Installationsanleitungen
- Reinigungs- und Wartungshinweise



#### MINIMIERTE REINIGUNGSZEIT

#### MINIMIERTER WASSERVERBRAUCH



# ZERTIFIZIERT HYGIENISCHE MASCHINENFÜSSE

# XHJS



PRODUKT-CODE	BEISPIEL	FUSS - SPINDEL - HÜLSE
		XH5105 - XHJS516150 - RHOKS16150

FUSSPLATTE	Typ	DURCH-MESSER Ø [mm]	HÖHE B [mm]	LOCH-POSITION E [mm]	LOCH-DURCH-MESSER Ø1 [mm]	NENNLAST KOMPRESSION [N]	ARTIKEL-CODE
	105	104	25	38	13	110.000	XH5105
	125	124	25	47	13	110.000	XHJS125
	150°	149	25	62	13	110.000	XHJS150

SPINDEL	GEWINDE	HÖHE A [mm]	MIND. HÖHE L [mm]	W1 [mm]	DURCH-MESSER Ø1 [mm]	NENNLAST [N]	ARTIKEL-CODE
	M16	155	80	13	16	30.800	XHJS16155
	M16	215	110	13	16	24.900	XHJS16215
	M20	155	80	15	20	48.200	XHJS20155
	M20	215	110	15	20	48.200	XHJS20215
	M24	155	80	19	24	69.200	XHJS24155
	M24	215	110	19	24	69.200	XHJS24215
	M30	155	80	24	30	110.200	XHJS30155
	M30	215	110	24	30	110.200	XHJS30215
	M36	155	80	27	32	160.200	XHJS36155
	M36	215	110	27	32	160.200	XHJS36215

HÜLSE	GEWINDE	w2 [mm]	DURCH-MESSER Ø2 [mm]	höhe A2 [mm]	EINSTELLUNG C [mm]	ARTIKEL-CODE
	M16	22	24,8	55	36	RHOKS1655
	M16	22	24,8	85	66	RHOKS1665
	M20	27	29,7	55	36	RHOKS2055
	M20	27	29,7	85	66	RHOKS2085
	M24	30	34,5	55	36	RHOKS2455
	M24	30	34,5	85	66	RHOKS2485
	M30	36	39,5	55	33	RHOKS3055
	M30	36	39,5	85	63	RHOKS3085
	M36	46	49,5	55	33	RHOKS3655
	M36	46	49,5	85	63	RHOKS3685

\* A + B  
= B + L  
= B + L + C  
= Gemüttiger Wert für Fußplatte oder Spindel  
= +/- 1,5 mm  
ab 2017 lieferbar



erhältlich bei