

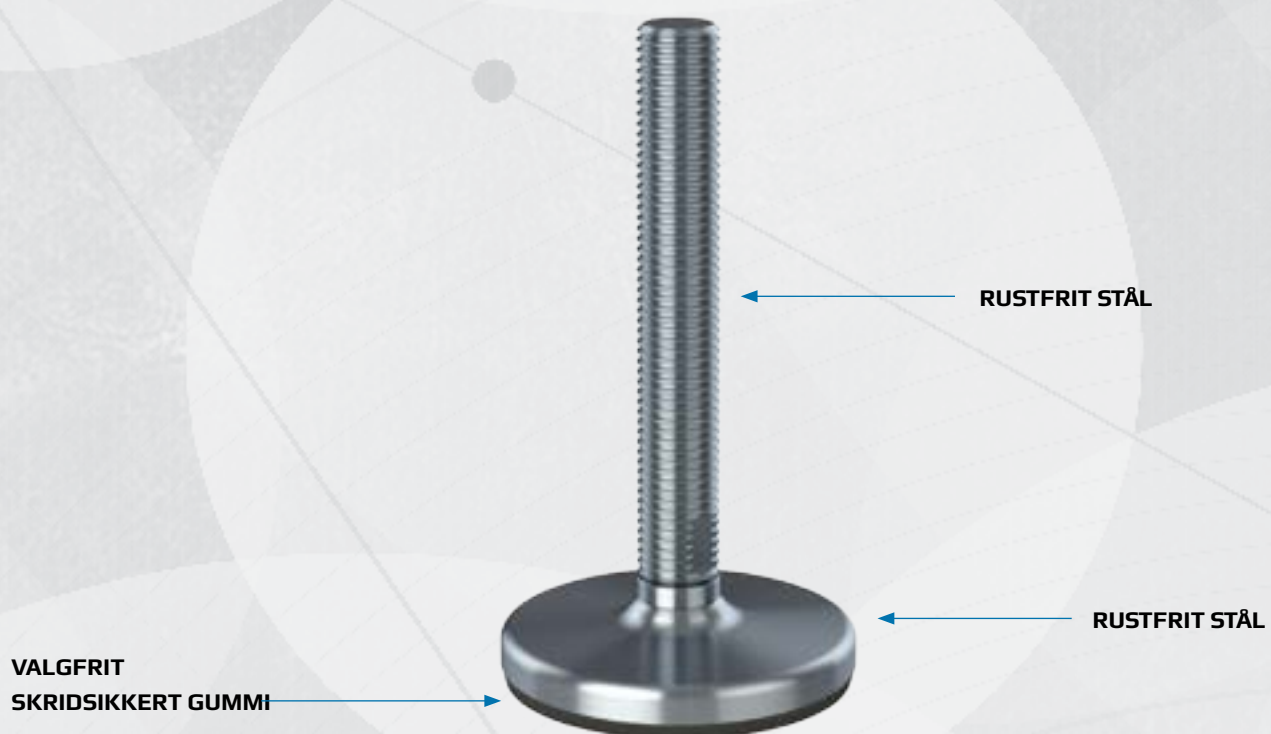
# OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING MASSIVE STANDARD MASKINSKO

# CE

NGI følger grundlæggende alle gældende direktiver og standarder. Alle oplysninger er baseret på aktuel viden med forbehold af ændringer. Vi følger nøje enhver revision og ændring af disse direktiver og vil designe vores produkter i overensstemmelse hermed. Det sikrer, at produkter fra NGI altid opfylder gældende krav.

Vores produktkategori er ikke omfattet af anvendelsesområdet for EU's maskindirektiv. Produkterne kan derfor ikke forsynes med CE-mærkning iht. maskindirektivet.

Vi erklærer også, at de anførte materialer, der anvendes i vores produkter, overholder de krav, der stilles til materialer, som bruges inden for fødevarerindustrien og den farmaceutiske industri.



# OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

## MASSIVE STANDARD MASKINSKO

### Erklæringen om materialer vedrører følgende anvendelser

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Anvendelse:</b> | <b>Stålkomponenter, f.eks. spindel, hylster og fodskål</b>   |
| Materialetype:     | Rustfrit stål, AISI 304/A2 (X5CrNi18-10), Euronorm 1.4301.<br>På forespørgsel: Rustfrit stål, AISI 316/A4 (X 5 CrNiMo 17 12 2), Euronorm 1.4401  |
| Overensstemmelse:  | EN 10204 type 2.2. NGI A/S erklærer, at produktet er i overensstemmelse med købsaftalen med angivelse af resultater opnået ved ikke-specifik inspektion.<br>NGI A/S har inspektionscertifikater type 3.1 iht. EN 10204 for alle materialer, der bruges i produkterne, men som ikke er specificeret for hver sko.<br>Direktivet 94/9/EF om materiel til anvendelse i potentielt eksplosiv atmosfære, også kendt som ATEX-direktivet, omfatter ikke udstyr uden egen potentiel antændelseskilde, og det skal heller ikke mærkes iht. direktivet. NGI's maskinsko er imidlertid egnet til anvendelse i alle ATEX-zoner. |

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Anvendelse:</b> | <b>Skridsikkert gummi til HXG AS, HXJ AS, HXGT AS og HXJT AS</b>   |
| Materialetype:     | NBR (NNF-75)   |
| Farve:             | Sort   |
| Hårdhed:           | 72 ± 3 Shore A DIN 53 505  |
| Temperaturområde:  | Min. -35 °C til maks. +110 °C  |
| Overensstemmelse:  | REACH: I overensstemmelse med forordning (EF) nr. 1907/2006.<br>Kandidatliste over særligt problematiske stoffer (16.06.2014).<br>Stoffer optaget på bilag XIV (14.08.2014).<br>Stoffer optaget på bilag XVII (21.02.2019).<br>RoHS 2& I henhold til EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS<br>RoHS 3: DIREKTIV 2011/65/EC og 2015/863/EC<br>ADI-fri: Indeholder ikke stoffer, der stammer fra mennesker eller dyr.<br>Bisphenoler: Indeholder ingen bisphenoler som beskrevet i 1895/2005/EF. Heller ikke BPA, BADGA, BFDGE eller NOGE.<br>ODS: Indeholder ingen ozonnedbrydende stoffer. I henhold til EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS forordning (EF) nr. 1005/2009 AF 16. SEPTEMBER 2009 og EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS forordning (EF) nr. 2037/2000 AF 29. JUNI 2000.<br>Konflikt-mineraler: I henhold til amerikansk lovgivning: "Dodd Frank Wall Street Reform & Consumer Protection Act", § 1502, af 21.07.2010.<br>GMP: God fremstillingspraksis i henhold til 2023/2006 (EF).<br>Farlige materialer: Indeholder ingen farlige stoffer som beskrevet i Hongkong-konventionen om sikker og miljømæssig forsvarlig ophugning af skibe, 2009.<br>Phthalater: Indeholder ingen phthalater.<br>FDA: Retningslinje 21 CFR 177.2600<br>Food contact: Regulation (EC) 1935/2004 |

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>Anvendelse:</b>   | <b>Skridsikkert gummi</b>                          |
| Materialetype:       | NBR – på forespørgsel EPDM                         |
| Elektrisk:           | Ikke-ledende                                       |
| Kemisk bestandighed: | Høj over for almindeligt anvendte rengøringsmidler |
| Farve:               | Sort   |
| Hårdhed:             | Shore A 80 ± 5                                     |
| Temperaturområde:    | Min. -20 °C til maks. 110 °C                       |
| Belastning:          | Lav belastningsevne                                |