

MANAGEMENTSYSTEEM CERTIFICAAT

Certificaat nr.:
C582113

Initiële certificatie datum:
11 juli 2011
(door andere certificatie instelling)

Geldig:
12 juli 2023 – 11 juli 2026

Dit is ter bevestiging dat het managementsysteem van

Anvil Industries B.V.

Leenderweg 180, 5555 CJ Valkenswaard, Nederland

en de locaties zoals vermeld in de appendix bij dit certificaat

voldoet aan de eisen gesteld in de Milieumanagementsysteem norm:

ISO 14001:2015

Dit certificaat is geldig voor de volgende scope:

Verspanen, verbinden (lassen en verlijmen), plaatwerk, (cleanroom) assemblages en goedkeuren van hoogwaardige mechanische componenten in uiteenlopende metaal- en kunststofsoorten.

Dit certificaat is verstrekt op basis van het ISO 14001 certificatiesysteem van SCCM.

Plaats en datum:
Barendrecht, 12 oktober 2023

Voor het kantoor van afgifte:
DNV - Business Assurance
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands



J.H.C.N. van Gijlswijk
Management Representative

APPENDIX BIJ CERTIFICAAT

Anvil Industries B.V.

De volgende locaties zijn mede gecertificeerd:

Naam locatie	Adres locatie	Scope locatie
Anvil Industries B.V.	Leenderweg 180, 5555 CJ Valkenswaard, Nederland	Verspanen, verbinden (lassen en verlijmen), plaatwerk, (cleanroom) assemblages en testen van hoogwaardige mechanische componenten in uiteenlopende metaal- en kunststofsoorten.
Job Precision B.V.	Leenderweg 180, 5555 CJ Valkenswaard, Nederland	Verspanen, verbinden (verlijmen), (cleanroom) assemblages en testen van hoogwaardige mechanische componenten in uiteenlopende metaalsoorten.
Jansen Machining Technology B.V.	Leenderweg 180A, 5555 CJ Valkenswaard, Nederland	Verspanen, verbinden (verlijmen), (cleanroom) assemblages en testen van hoogwaardige mechanische componenten in uiteenlopende metaal- en kunststofsoorten.
Rols Machine-Onderdelen B.V.	Spaarpot 113, 5667 KW Geldrop, Nederland	Verspanen, verbinden (lassen en verlijmen), plaatwerk, (cleanroom) assemblages en testen van hoogwaardige mechanische componenten in uiteenlopende metaal- en kunststofsoorten.