

SQS, accreditata secondo l'Aerospace Registration Management Program, certifica che l'organizzazione di seguito menzionata è stata sottoposta ad audit in conformità ai requisiti EN 9104-001:2013 e che la stessa dispone di un sistema di gestione che soddisfa i requisiti della base normativa sotto elencata.



HABA AG
Gewerbestrasse 6
6330 Cham
Svizzera

Siti certificati riportati in appendice
Several Sites

Campo di applicazione

Produzione, magazzino e vendita di prodotti semilavorati dalle piccole alle grandi dimensioni, particolari lavorati a disegno su specifica del cliente e montaggio di gruppi meccanici, in leghe leggere, acciai di qualità e materiali speciali per l'industria aerospaziale, per la difesa e per la costruzione di impianti.

Base normativa

EN 9100:2018
equivalent to
AS9100 D
JISQ 9100:2016

**Sistema di gestione per la qualità –
Requisiti per le organizzazioni dell'aeronautica,
dello spazio e della difesa**

Requisiti in base alla norma ISO 9001:2015

No. di reg. H41521
Pagina 1 di 2

Emissione 12.05.2024
Validità 11.05.2027
Data di rilascio 02.05.2024

Data dell'audit 26.02.2024–04.03.2024



A. Grisard, Presidente SQS



F. Müller, CEO SQS



Associazione Svizzera per Sistemi di Qualità e di Management (SQS)
Bernstrasse 103, 3052 Zollikofen, Svizzera



Member of





HABA AG
Gewerbstrasse 6
6330 Cham
Svizzera

Sede centrale	Campo di applicazione	Norma / Revisione	No. di reg.	Validità
HABA AG Gewerbstrasse 6 6330 Cham Svizzera	Produzione, magazzino e vendita di prodotti semilavorati dalle piccole alle grandi dimensioni, particolari lavorati a disegno su specifica del cliente e montaggio di gruppi meccanici, in leghe leggere, acciai di qualità e materiali speciali per l'industria aerospaziale, per la difesa e per la costruzione di impianti.	EN 9100:2018	H41521	12.05.2024 11.05.2027
Siti	Campo di applicazione	Norma / Revisione	No. di reg.	Validità
HABA AG Speckstrasse 19 8330 Pfäffikon ZH Svizzera	Produzione, magazzino e vendita di prodotti semilavorati dalle piccole alle grandi dimensioni, particolari lavorati a disegno su specifica del cliente e montaggio di gruppi meccanici, in leghe leggere, acciai di qualità e materiali speciali per l'industria aerospaziale, per la difesa e per la costruzione di impianti.	EN 9100:2018	H41521	12.05.2024 11.05.2027
HABA PlattenService GmbH Ohmstrasse 9 71083 Herrenberg-Gültstein Germania	Produzione, magazzino e vendita di prodotti semilavorati dalle piccole alle grandi dimensioni, particolari lavorati a disegno su specifica del cliente e montaggio di gruppi meccanici, in leghe leggere, acciai di qualità e materiali speciali per l'industria aerospaziale, per la difesa e per la costruzione di impianti.	EN 9100:2018	H41521	12.05.2024 11.05.2027
Haba Servizio Piastre Srl 27/29 V. EMILIA 24052 Azzano San Paolo (BG) Italia	Produzione, magazzino e vendita di prodotti semilavorati dalle piccole alle grandi dimensioni, particolari lavorati a disegno su specifica del cliente e montaggio di gruppi meccanici, in leghe leggere, acciai di qualità e materiali speciali per l'industria aerospaziale, per la difesa e per la costruzione di impianti.	EN 9100:2018	H41521	12.05.2024 11.05.2027

No. di reg. H41521
 Pagina 2 di 2

Emissione 12.05.2024
 Validità 11.05.2027
 Data di rilascio 02.05.2024

Data dell'audit 26.02.2024–04.03.2024
 La validità di questa appendice dipende dalla validità del certificato principale.

A. Grisard, Presidente SQS

F. Müller, CEO SQS

