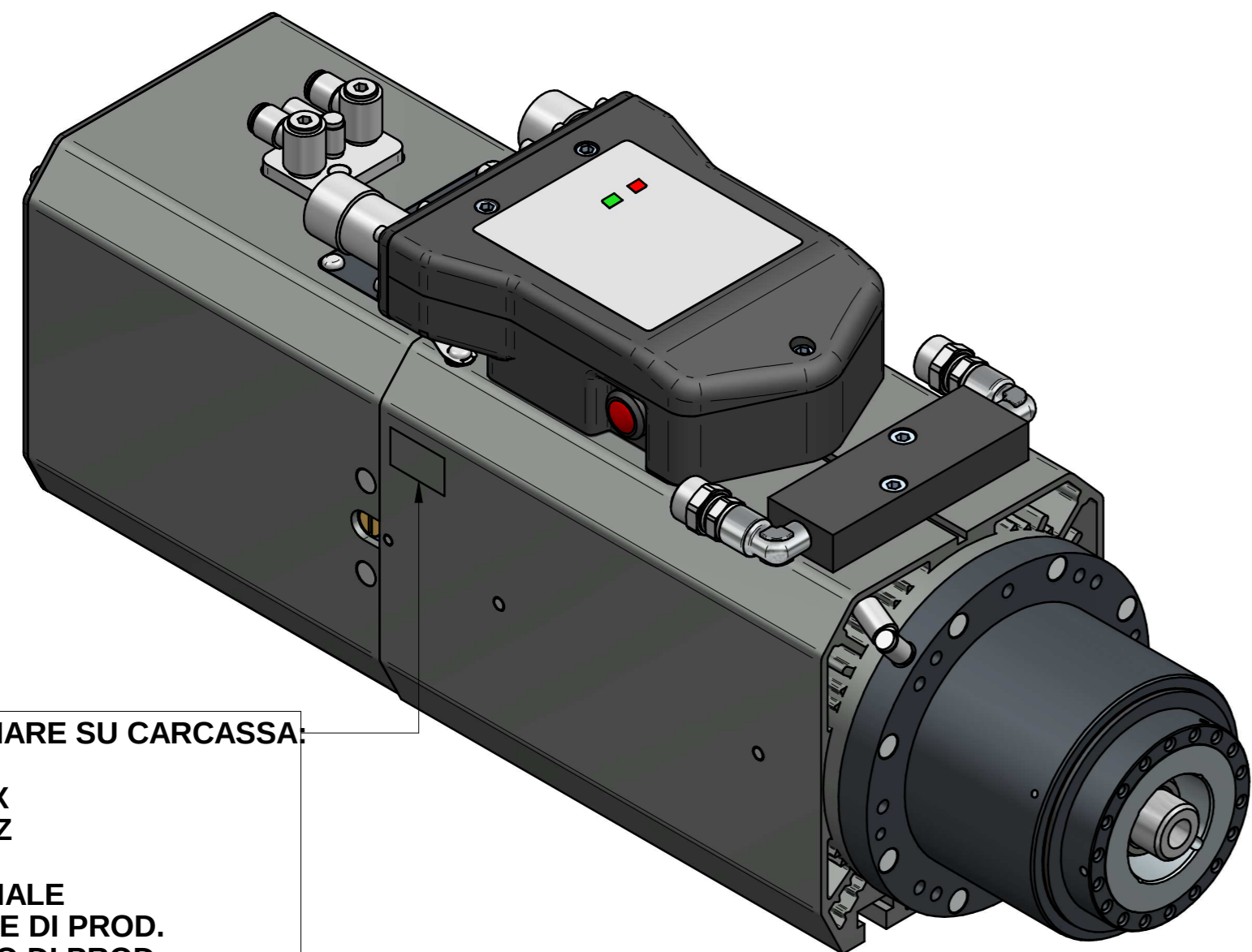
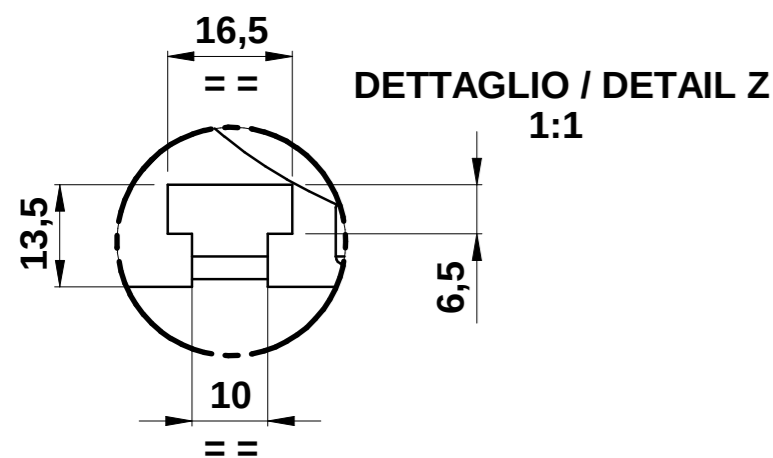


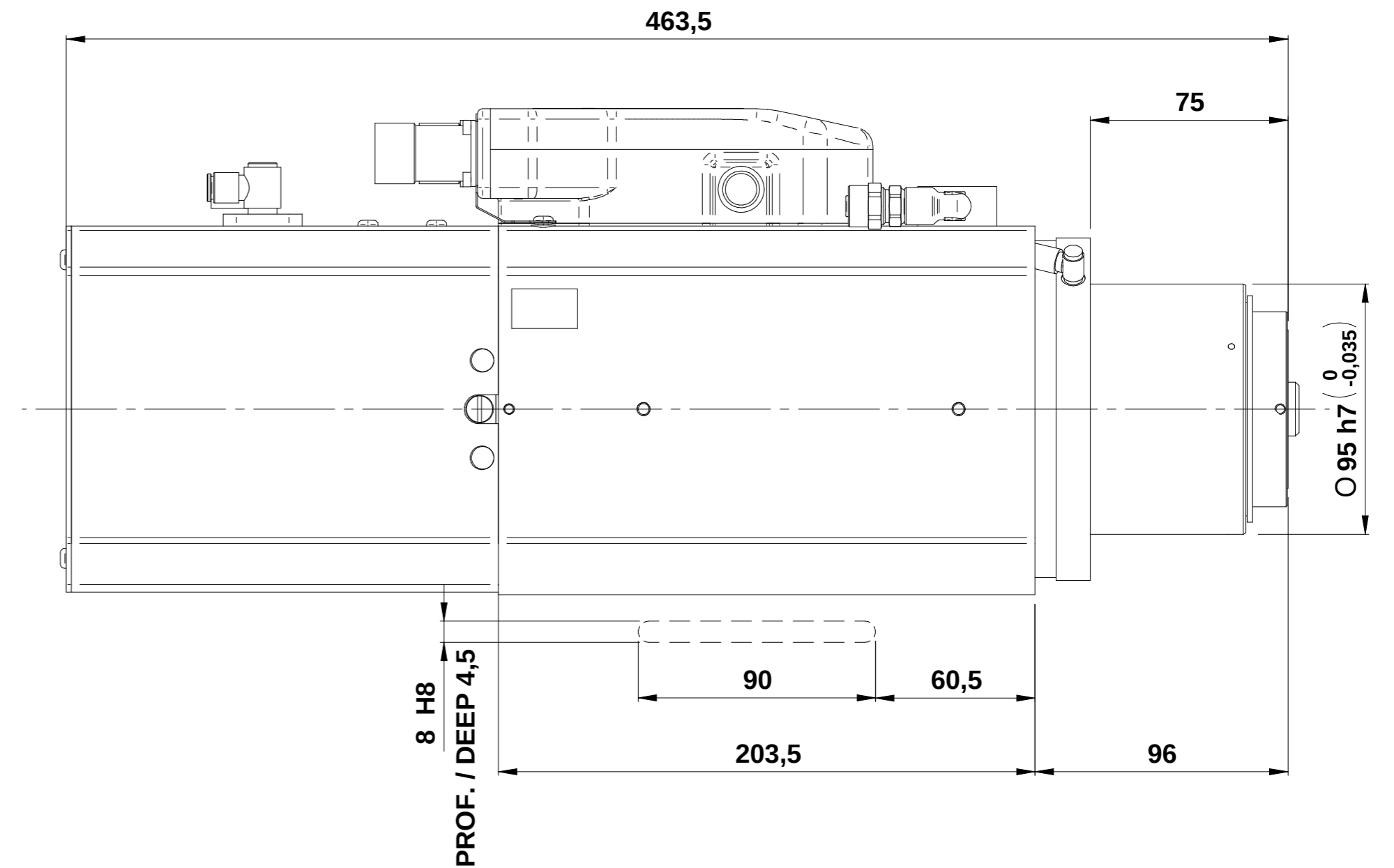
**ATTACCO HSK 63F DIN 69893-6
TOOL INTERFACE HSK 63F DIN 69893-6**



PUNZONARE SU CARCASSA

EQ XXXX
YY/ZZ

XX=SERIALE
YY=MESE DI PROD.
ZZ=ANNO DI PROD.



**CONNETTORE SEGNALE I/O - SIGNAL I/O CONNECTOR
CONNETTORE CIRCOLARE M23 SEGNALE 17 VIE
CIRCULAR CONNECTOR M23 SIGNAL 17 CONTACTS**

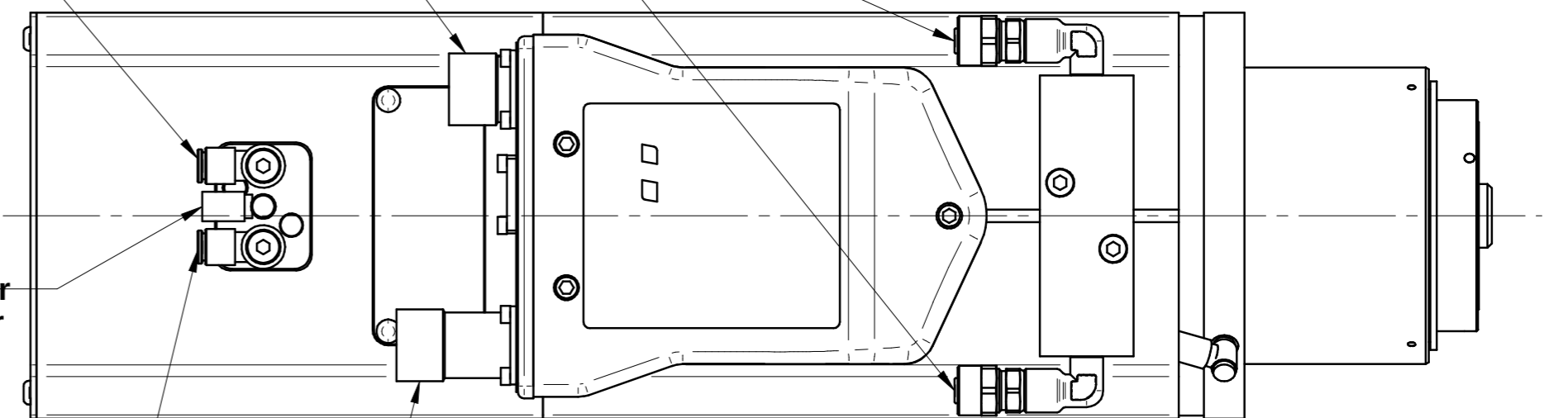
**SOFFIO CONO: E6 ARIA SECCA 6 - 6,5 bar
TAPER CLEANING: E6 DRY AIR 6 - 6,5 bar**

**ENSILE: E4 ARIA SECCA 6 - 6,5 bar
LOCK TOOL: E4 DRY AIR 6 - 6,5 bar**

**LO UTENSILE: E6 ARIA SECCA 6 - 6,5 bar
RELEASE TOOL: E6 DRY AIR 6 - 6,5 bar**

**CONNETTORE POTENZA - POWER CONNECTOR
CONNETTORE CIRCOLARE M23 POTENZA 4+4 VIE
CIRCULAR CONNECTOR M23 POWER 4+4 CONTACTS**

**INGRESSO-USCITA REFRIGERANTE
INLET-OUTLET COOLING**



MASSA MASS: 25 kg

04										
03										
02										
01										
Rev	Data / Date	Firma / Signature	Descrizione ultima modifica / Last change description				N° Modifica / Change ID			
Caratteristiche tecniche non evidenziate secondo istruzioni operative SCM GROUP : IO 231D1TG Specifications not shown according to SCM GROUP operation instruction						Verniciatura / Painting (SCM specific ST231D1TG)		Superficie / Surface (m²)		
Strutture saldate secondo specifica SCM / Welded according to SCM specific : ST232D1TG						VER000		0,01		
Finiture secondo specifica SCM / Finishes secondo SCM specific : ST233D1TG						Trattamento Superficiale / Surface Treatment (SCM specific ST234D1TG)				
Quote senza indicazione di tolleranza, grado di precisione Shares without indication of tolerance, accuracy						mK - UNI EN 22768/1-2				
Ultimo rilascio Latest release		Firma / Signature	Data / Date	Rugosità / Roughness		Trattamento Termico / Heat Treatment (SCM specific ST235D1TG)				
Controllato Checker				CF3	1	Peso grezzo/Raw weight (kg)		Ricavare da o Stato di fornitura / Based on or State of supply		
Disegnato Designed		L.Guiducci	12/02/2016	Smussi / chamfer 0,5x45°	Massa / Mass (kg) 0,001	Materiale / Material (SCM specific ST235D1TG)				
HITECO HIGH TECHNOLOGY COMPONENTS						Denominazione / Item Name ELETM QE-2 13/12 24 63F NC CC				
Template version: Ecom Sistema 08/2016						Scala / Scale 1:2	Codice / Item ID QE.400.L06.00	Rev 00	Status S020	Tav. N. di N. 1/3
© RISERVIAMO A TERMI DI LEGGE LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RENDERSI COMUNQUE NOTO A TERZI SENZA LA NOSTRA PREVENTIVA APPROVAZIONE. DRAWING IS SCM-PROPERTY. COPYRIGHTED MATERIAL. DISCLOSURE TO THIRD PARTIES WITHOUT OUR AUTHORIZATION IS EXPLICITLY FORBIDDEN.										