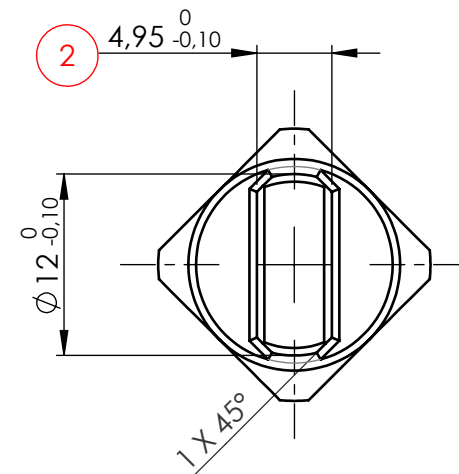
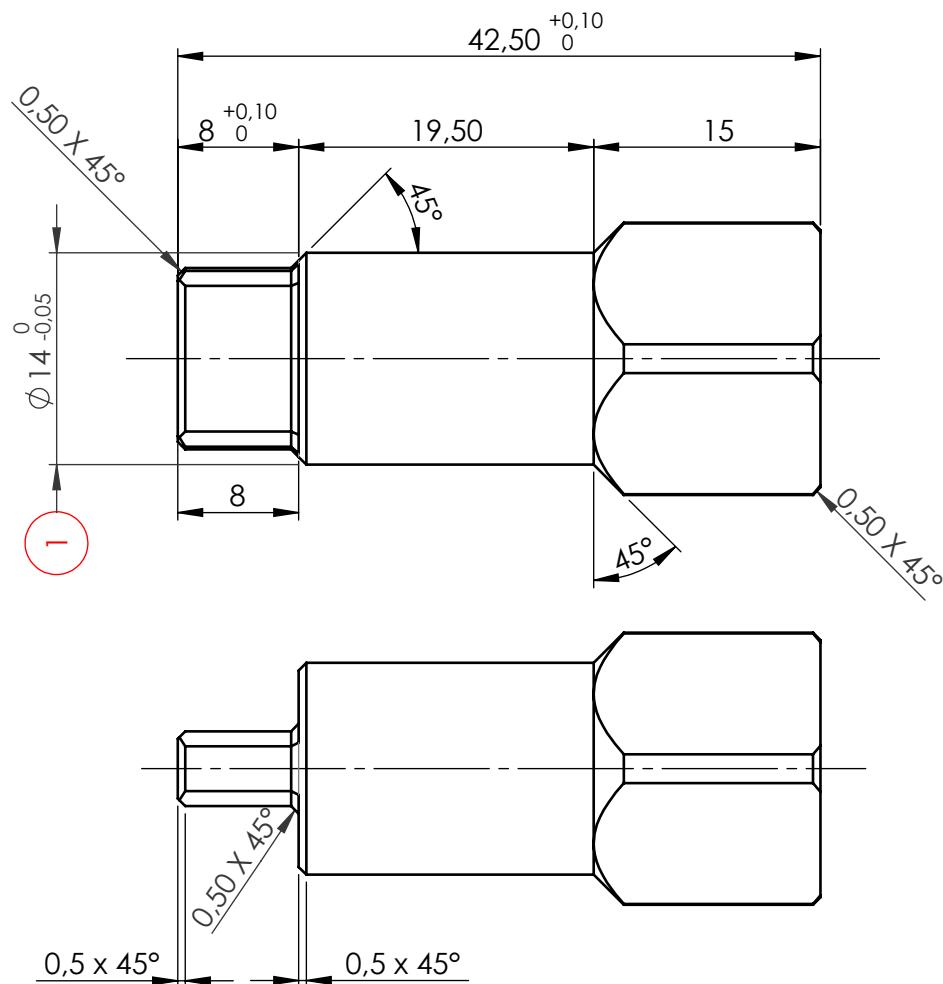
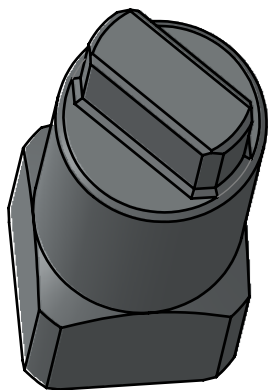


### TRATTAMENTO TERMICO

CEMENTAZIONE + TEMPRA + RINVENIMENTO  
DUREZZA: 58 HRC  
PROFONDITA': 0,7 mm

### TRATTAMENTO SUPERFICIALE

ZINCATURA  
SPESSORE = 6-10µm



10	22/07/2021	INSERITE INDICAZIONI PER TRATTAMENTO TERMICO E SUPERFICIALE	M. Cipolat	RPRO
09	28/03/2019	AGGIUNTO SMUSSO 0,5 ALLA BASE DEL DENTE	M. Zanut	RPRO
08	02/11/2017	DEFINITO NUOVO MATERIALE PER CEMENTAZIONE	G. Polese	RPRO
07	05/07/2017	RIPRISTINATO MATERIALE	G. Polese	RPRO
N°	DATA	TIPOLOGIA MODIFICHE	DISEGNATORE	APPROVATORE
 Refrigera Industriale Srl Componenti per la refrigerazione e condizionamento Via Chiavornico 76 33084 Cordenons info@refrigera.eu www.refrigera.eu		<b>MATERIALE:</b> 18NiCrMo5	<b>CODICE ARTICOLO:</b> VSREF-STELoS/C-D	
		<b>TRATTAMENTO:</b> CEMENTAZIONE+ZINCATURA	<b>DENOMINAZIONE:</b>	
		<b>PESO (g):</b> 49.19	STELO SUPERIORE KIT TIPO E, G, W, Y	
		<b>SMUSSI NON QUOT.:</b>		
		<b>CODICE DISEGNO:</b> B09135 <b>REV:</b> 10	<b>TOLL. GEN.</b>	<b>SCALA</b>
		<b>DATA EMISSIONE:</b> 05/07/2016	UNI EN-ISO 22768-fH	2:1
Proprietà di REFRIGERA INDUSTRIALE SRL. E' vietata la riproduzione e la comunicazione del contenuto a terzi, senza autorizzazione. Property of REFRIGERA INDUSTRIALE SRL. Reproduction and communication of the above content to third parties is strictly forbidden.				