

# Vaso 1/2" aislado, 6 caras

190/2VDEDP



## Perfiles



## Normas

DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018

## Características del producto

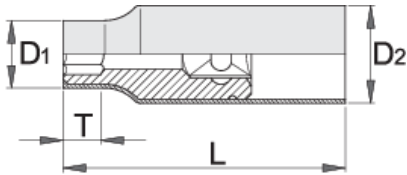
- Material: cromo vanadio
- forjado, templado y revenido
- boca: cromada de acuerdo con ISO 1456:2009
- fabricado de acuerdo con la norma DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018




## Ventajas:

- aislado con dos capas - masa aislante de dos colores ; con lo cual se garantiza una seguridad adicional
- controladas según la norma EN IEC 60900

## Importante!

- cuando es posible ver la segunda capa es necesario cambiar la herramienta por una nueva



		D1	D2	L	T	
617803	8	18	27	54	12	65
612195	10	19,5	27	54	12	72
612196	11	20,7	27	54	12	75
612197	12	22	27	54	12	74
612198	13	23,2	27	54	12	77
612199	14	24,5	27	54	12	72
621594	15	25,7	27	54	12	78
621595	16	27	27	54	12	82
612200	17	28,1	27	54	12	83
621596	18	29,5	27	54	12	94
612201	19	30,7	27	54	14	96
621597	20	32	27	54	14	106
621598	21	33,2	27	54	14	115
612202	22	34,5	27	54	14	108
612203	24	37	27	58	16	158
617804	27	41	27	59	18	176
621602	30	44,5	27	62	22	247
621603	32	47	27	62	22	284

\* Las imágenes de los productos son simbólicas. Todas las dimensiones son en mm, peso en gramos.

## Preguntas frecuentes

### Can an insulated socket wrench be used with a normal ratchet?

A non-insulated socket wrench cannot be used with a normal ratchet because it has additional protection in the connection area.