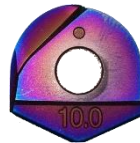
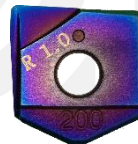


## INSERTI SFERICI HIGH PRECISION FINO A 68HRC



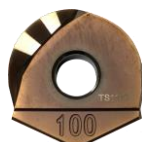
Codice	Descrizione
STSFH100	INSERTO HIGH PRECISION FINO A 68HRC SFERICO D10.0 R5.0
STSFH120	INSERTO HIGH PRECISION FINO A 68HRC SFERICO D12.0 R6.0
STSFH160	INSERTO HIGH PRECISION FINO A 68HRC SFERICO D16.0 R8.0
STSFH200	INSERTO HIGH PRECISION FINO A 68HRC SFERICO D20.0 R10.0
STSFH250	INSERTO HIGH PRECISION FINO A 68HRC SFERICO D25.0 R12.5

## INSERTI TORICI HIGH PRECISION FINO A 68HRC



Codice	Descrizione
STTRH1005	INSERTO HIGH PRECISION FINO A 68HRC TORICO D10 R0.5
STTRH1010	INSERTO HIGH PRECISION FINO A 68HRC TORICO D10 R1.0
STTRH1205	INSERTO HIGH PRECISION FINO A 68HRC TORICO D12 R0.5
STTRH1210	INSERTO HIGH PRECISION FINO A 68HRC TORICO D12 R1.0
STTRH1220	INSERTO HIGH PRECISION FINO A 68HRC TORICO D12 R2.0
STTRH1605	INSERTO HIGH PRECISION FINO A 68HRC TORICO D16 R0.5
STTRH1610	INSERTO HIGH PRECISION FINO A 68HRC TORICO D16 R1.0
STTRH1620	INSERTO HIGH PRECISION FINO A 68HRC TORICO D16 R2.0
STTRH2005	INSERTO HIGH PRECISION FINO A 68HRC TORICO D20 R0.5
STTRH2010	INSERTO HIGH PRECISION FINO A 68HRC TORICO D20 R1.0
STTRH2020	INSERTO HIGH PRECISION FINO A 68HRC TORICO D20 R2.0
STTRH2510	INSERTO HIGH PRECISION FINO A 68HRC TORICO D25 R1.0
STTRH2520	INSERTO HIGH PRECISION FINO A 68HRC TORICO D25 R2.0

## INSERTI SFERICI HIGH PRECISION FINO A 55HRC



Codice	Descrizione
STSF100	INSERTO HIGH PRECISION SFERICO D10.0 R5.0
STSF120	INSERTO HIGH PRECISION SFERICO D12.0 R6.0
STSF160	INSERTO HIGH PRECISION SFERICO D16.0 R8.0
STSF200	INSERTO HIGH PRECISION SFERICO D20.0 R10.0
STSF250	INSERTO HIGH PRECISION SFERICO D25.0 R12.5

## INSERTI TORICI HIGH PRECISION FINO A 55HRC



Codice	Descrizione
STTR1005	INSERTO HIGH PRECISION TORICO D10 R0.5
STTR1010	INSERTO HIGH PRECISION TORICO D10 R1.0
STTR1205	INSERTO HIGH PRECISION TORICO D12 R0.5
STTR1210	INSERTO HIGH PRECISION TORICO D12 R1.0
STTR1220	INSERTO HIGH PRECISION TORICO D12 R2.0
STTR1605	INSERTO HIGH PRECISION TORICO D16 R0.5
STTR1610	INSERTO HIGH PRECISION TORICO D16 R1.0
STTR1620	INSERTO HIGH PRECISION TORICO D16 R2.0
STTR2005	INSERTO HIGH PRECISION TORICO D20 R0.5
STTR2010	INSERTO HIGH PRECISION TORICO D20 R1.0
STTR2020	INSERTO HIGH PRECISION TORICO D20 R2.0
STTR2510	INSERTO HIGH PRECISION TORICO D25 R1.0
STTR2520	INSERTO HIGH PRECISION TORICO D25 R2.0

## TESTINE PER INSERTI SFERICI HIGH PRECISION



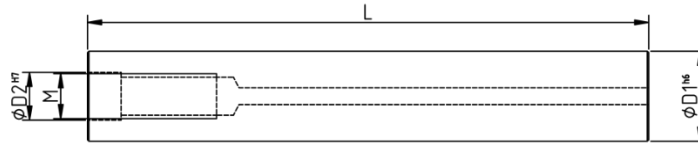
Codice	Descrizione
ST00-100-M6	TESTINA PER INSERTO SFERICO D10 L25 M6 FORATA
ST00-120-M6	TESTINA PER INSERTO SFERICO D12 L25 M6 FORATA
ST00-120-M6-NF	TESTINA PER INSERTO SFERICO D12 L25 M6 NON FORATA
ST00-160-M8	TESTINA PER INSERTO SFERICO D16 L30 M8 FORATA
ST00-160-M8-NF	TESTINA PER INSERTO SFERICO D16 L30 M8 NON FORATA
ST00-200-M10	TESTINA PER INSERTO SFERICO D20 L35 M10 FORATA
ST00-200-M10-NF	TESTINA PER INSERTO SFERICO D20 L35 M10 NON FORATA
ST00-250-M12	TESTINA PER INSERTO SFERICO D25 L38 M12 FORATA

## TESTINE PER INSERTI TORICI HIGH PRECISION



Codice	Descrizione
ST90-100-M6	TESTINA PER INSERTO TORICO D10 L25 M6 FORATA
ST90-120-M6	TESTINA PER INSERTO TORICO D12 L25 M6 FORATA
ST90-120-M6-NF	TESTINA PER INSERTO TORICO D12 L25 M6 NON FORATA
ST90-160-M8	TESTINA PER INSERTO TORICO D16 L30 M8 FORATA
ST90-160-M8-NF	TESTINA PER INSERTO TORICO D16 L30 M8 NON FORATA
ST90-200-M10	TESTINA PER INSERTO TORICO D20 L35 M10 FORATA
ST90-200-M10-NF	TESTINA PER INSERTO TORICO D20 L35 M10 NON FORATA
ST90-250-M12	TESTINA PER INSERTO TORICO D25 L38 M12 FORATA

## STELI IN METALLO DURO INTEGRALE



CODICE	DESCRIZIONE	D1	L	M	D2
STH10-100-M5	STELO HM FORATO - Ø10 M5 L100	10	100	5	5,5
STH10-150-M5	STELO HM FORATO - Ø10 M5 L150	10	150	5	5,5
STH11-100-M6	STELO HM FORATO - Ø11 M6 L100	11	100	6	6,5
STH11-150-M6	STELO HM FORATO - Ø11 M6 L150	11	150	6	6,5
STH12-100-M6	STELO HM FORATO - Ø12 M6 L100	12	100	6	6,5
STH12-150-M6	STELO HM FORATO - Ø12 M6 L150	12	150	6	6,5
STH15-100-M8	STELO HM FORATO - Ø15 M8 L100	15	100	8	8,5
STH15-150-M8	STELO HM FORATO - Ø15 M8 L150	15	150	8	8,5
STH15-200-M8	STELO HM FORATO - Ø15 M8 L200	15	200	8	8,5
STH16-100-M8	STELO HM FORATO - Ø16 M8 L100	16	100	8	8,5
STH16-150-M8	STELO HM FORATO - Ø16 M8 L150	16	150	8	8,5
STH16-200-M8	STELO HM FORATO - Ø16 M8 L200	16	200	8	8,5
STH19-100-M10	STELO HM FORATO - Ø19 M10 L100	19	100	10	10,5
STH19-150-M10	STELO HM FORATO - Ø19 M10 L150	19	150	10	10,5
STH19-200-M10	STELO HM FORATO - Ø19 M10 L200	19	200	10	10,5
STH19-250-M10	STELO HM FORATO - Ø19 M10 L250	19	250	10	10,5
STH20-100-M10	STELO HM FORATO - Ø20 M10 L100	20	100	10	10,5
STH20-150-M10	STELO HM FORATO - Ø20 M10 L150	20	150	10	10,5
STH20-200-M10	STELO HM FORATO - Ø20 M10 L200	20	200	10	10,5
STH20-250-M10	STELO HM FORATO - Ø20 M10 L250	20	250	10	10,5
STH24-150-M12	STELO HM FORATO - Ø24 M12 L150	24	150	12	12,5
STH24-200-M12	STELO HM FORATO - Ø24 M12 L200	24	200	12	12,5
STH24-250-M12	STELO HM FORATO - Ø24 M12 L250	24	250	12	12,5
STH24-300-M12	STELO HM FORATO - Ø24 M12 L300	24	300	12	12,5
STH25-150-M12	STELO HM FORATO - Ø25 M12 L150	25	150	12	12,5
STH25-200-M12	STELO HM FORATO - Ø25 M12 L200	25	200	12	12,5
STH25-250-M12	STELO HM FORATO - Ø25 M12 L250	25	250	12	12,5
STH25-300-M12	STELO HM FORATO - Ø25 M12 L300	25	300	12	12,5
STH32-200-M16	STELO HM FORATO - Ø32 M16 L200	32	200	16	17
STH32-250-M16	STELO HM FORATO - Ø32 M16 L250	32	250	16	17
STH32-300-M16	STELO HM FORATO - Ø32 M16 L300	32	300	16	17
STH32-350-M16	STELO HM FORATO - Ø32 M16 L350	32	350	16	17
STH32-400-M16	STELO HM FORATO - Ø32 M16 L400	32	400	16	17