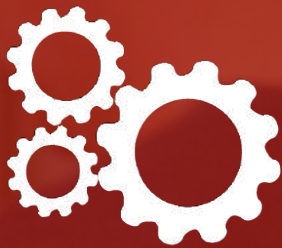




High precision woodworking tools

**catalogo
generale
2018**



Efficacia ed alta precisione dedicate a chi pretende il meglio.

Progettiamo e sviluppiamo soluzioni innovative per la lavorazione del legno. Il marchio **Nuova Meccanica** è sinonimo di utensili di qualità, grazie anche ad un'intensa attività di ricerca e sviluppo, all'impiego delle più innovative tecnologie e ad uno staff composto da tecnici ed ingegneri altamente qualificati ed impegnati in un processo di formazione continua.

La progettazione degli utensili effettuata su stazioni CAD, la selezione ed il reperimento di materiali di prima scelta ed il controllo scrupoloso eseguito con strumenti di alta precisione, garantiscono la perfetta resa degli utensili, una sempre maggiore rapidità di produzione ed una risposta altamente flessibile alle esigenze più variegate. Inoltre, la partnership con **OERTLI Werkzeuge AG**, ci permette di mettere in campo un know how di eccellenza in grado di soddisfare standard di prodotto di altissimo livello.

- competenza tecnica e tecnologica maturata in oltre 40 anni di esperienza nella meccanica di alta precisione.
- ci focalizziamo sulle performance di prodotto garantendo efficacia ed efficienza ai massimi standard.
- progettiamo soluzioni su misura per una piena soddisfazione del cliente adottando un approccio altamente flessibile ed innovativo.
- Realizzazione e controllo di tolleranze dimensionali fino al grado IT4.
- Collaudo attrezzato per controlli dimensionali, geometrici e di superficie con strumenti specifici.
- personale qualificato con permanenza media in azienda da oltre 20 anni.
- parco fornitori qualificato per trattamenti e lavorazioni speciali.

Mandrino

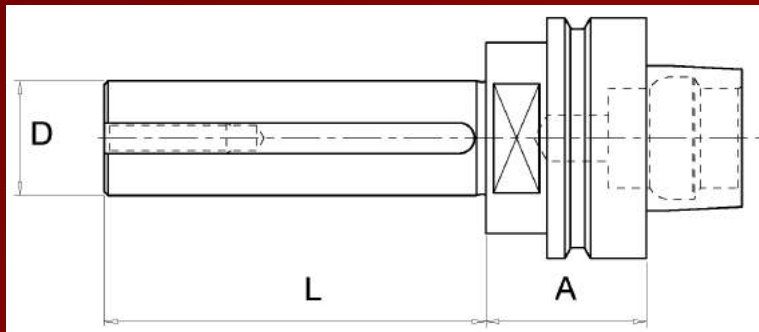
HSK F 63 - DIN 69893



MANDRINO PORTAFRESA PER LEGNO

Mandrini di precisione ad alta velocità per la lavorazione del legno.
Sistema di trascinamento con chiavette e coperchio personalizzabile.

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato \leq G 2,5



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	A	L	D	TRASCINAMENTO	COPERCHIO
TB200080	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	85	25	DKN	TA207451
TB200081	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	100	25	DKN	TA207451
TB200082	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	130	25	DKN	TA207451
TB200083	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	150	25	DKN	TA207451
TB200087	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	85	30	DKN	TA207450
TB200088	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	100	30	DKN	TA207450
TB200089	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	130	30	DKN	TA207450
TB200090	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	150	30	DKN	TA207450

Mandrino

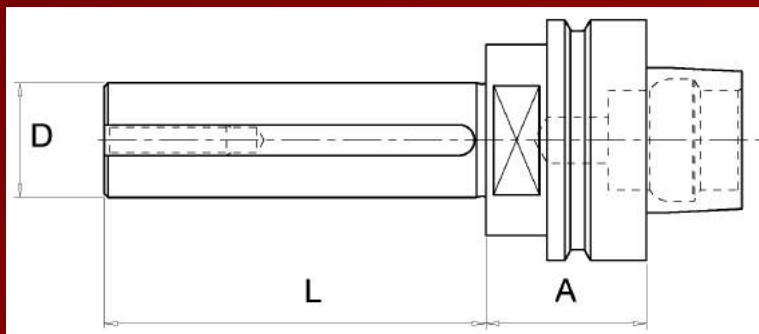
HSK F 63 - DIN 69893



MANDRINO PORTAFRESA PER LEGNO IN NIPLAY 05

Mandrini di precisione ad alta velocità per la lavorazione del legno.
Sistema di trascinamento con chiavette e coperchio personalizzabile.

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Rivestimento anticorrosivo ed antiusura Niploy 05
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato \leq G 2,5



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	A	L	D	TRASCINAMENTO	COPERCHIO
TB200080N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	85	25	DKN	TA207451
TB200081N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	100	25	DKN	TA207451
TB200082N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	130	25	DKN	TA207451
TB200083N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	150	25	DKN	TA207451
TB200087N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	85	30	DKN	TA207450
TB200088N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	100	30	DKN	TA207450
TB200089N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	130	30	DKN	TA207450
TB200090N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	150	30	DKN	TA207450

Mandrino

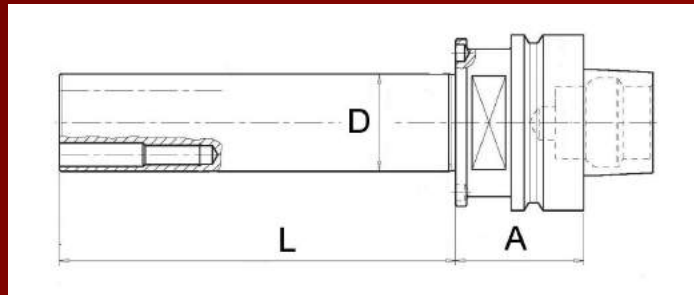
HSK F 63 - DIN 69893



MANDRINO PORTAFRESA PER LEGNO

Mandrini di precisione ad alta velocità per la lavorazione del legno.
Sistema di trascinamento con spine diametro 6 e coperchio personalizzabile.

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato \leq G 2,5



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	A	L	D	TRASCINAMENTO	COPERCHIO
TB200008	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	92,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB200009	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	122,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB2000010	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	142,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB2000011	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	163,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB2000012	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	187,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB2000013	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	210,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB2000014	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	233,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453

Mandrino

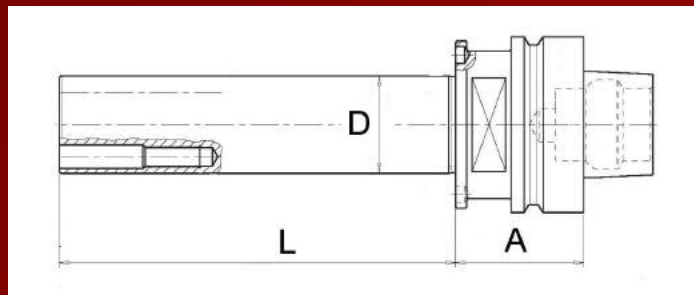
HSK F 63 - DIN 69893



MANDRINO PORTAFRESA PER LEGNO IN NIPLOY 05

Mandrini di precisione ad alta velocità per la lavorazione del legno. Sistema di trascinamento con spine diametro 6 e coperchio personalizzabile.

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Rivestimento anticorrosivo ed antiusura Niploy 05
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato $\leq G 2,5$



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	A	L	D	TRASCINAMENTO	COPERCHIO
TB200008N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	92,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB200009N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	122,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB2000010N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	142,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB2000011N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	163,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB2000012N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	187,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB2000013N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	210,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB2000014N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	233,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453

Mandrino

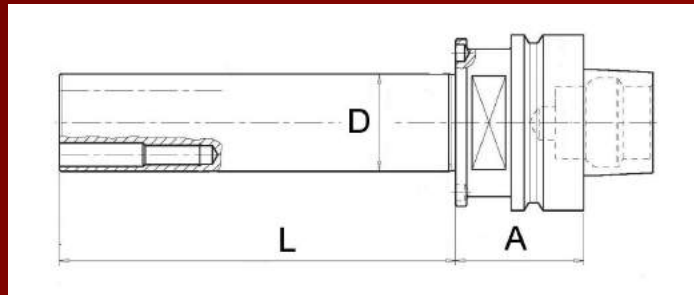
HSK F 63 - DIN 69893



MANDRINO PORTAFRESA PER LEGNO

Mandrini di precisione ad alta velocità per la lavorazione del legno.
Sistema di trascinamento con spine diametro 6 e coperchio personalizzabile.

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato \leq G 2,5



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	A	L	D	TRASCINAMENTO	COPERCHIO
TB200001	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	92,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200002	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	122,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200003	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	142,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200004	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	163,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200005	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	187,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200006	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	210,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200007	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	233,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000

Mandrino

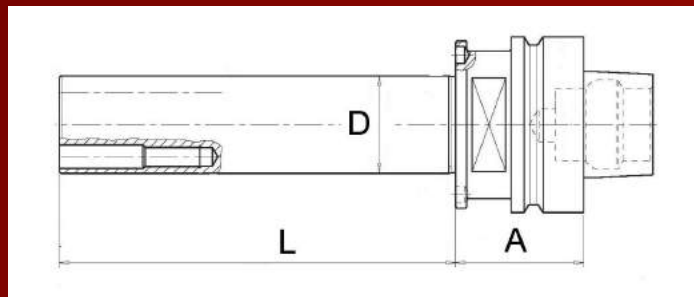
HSK F 63 - DIN 69893



MANDRINO PORTAFRESA PER LEGNO IN NIPLOY 05

Mandrini di precisione ad alta velocità per la lavorazione del legno. Sistema di trascinamento con spine diametro 6 e coperchio personalizzabile.

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Rivestimento anticorrosivo ed antiusura Niploy 05
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato $\leq G 2,5$



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	A	L	D	TRASCINAMENTO	COPERCHIO
TB200090N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	92,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200091N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	122,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200092N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	142,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200093N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	163,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200094N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	187,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200095N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	210,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200096N	ALBERO PORTAFRESA HSK F 63	42	233,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000

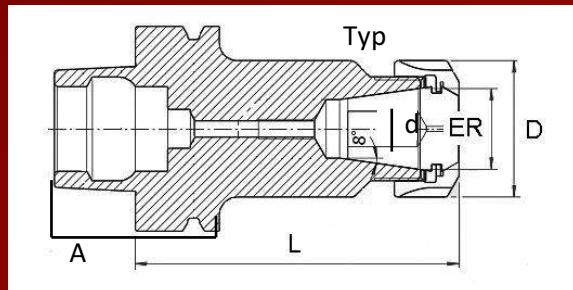
Mandrino

HSK F 63 - DIN 69893 - PORTAPINZA



MANDRINO PORTAPINZA

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato $\leq G 2,5$
- Ad alta velocità e precisione



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	D	A	L	d	Typ	n max
TA676909	MANDRINO PORTAPINZA HSK F 63 - E 462 ISO 10897 EX DIN 6388	60	79	104	2-25	E 462 DX	24'000
TA676910	MANDRINO PORTAPINZA HSK F 63 ER 32 DX DIN 6499	50	79	104	2-25	ER 32 DX	24'000
TA676911	MANDRINO PORTAPINZA HSK F 63 ER 40 DX DIN 6499	65	79	104	2-25	ER 40 DX	24'000

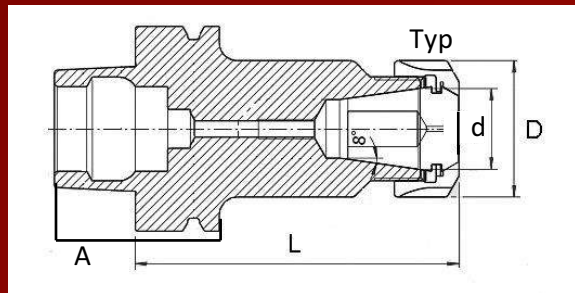
Mandrino

HSK F 63 - DIN 69893 - PORTAPINZA



MANDRINO PORTAPINZA IN NIPLOY

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Rivestimento anticorrosivo ed antiusura Niploy 05
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato $\leq G 2,5$
- Ad alta velocità e precisione



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	D	A	L	d	Typ	n max
TA676909N	MANDRINO PORTAPINZA HSK F 63 - E 462 ISO 10897 EX DIN 6388	60	79	104	2-25	E 462 DX	24'000
TA676910N	MANDRINO PORTAPINZA HSK F 63 ER 32 DX DIN 6499	50	79	104	2-25	ER 32 DX	24'000
TA676911N	MANDRINO PORTAPINZA HSK F 63 ER 40 DX DIN 6499	65	79	104	2-25	ER 40 DX	24'000

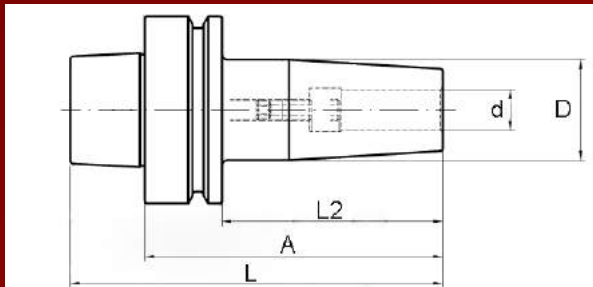
Mandrino

HSK F 63 - DIN 69893 - A CALETTAMENTO TERMICO



MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato $\leq G 2,5$
- Ad alta velocità e precisione



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	d	L2	A	L	D	Typ	n max
TB676502	MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO HSK F 63	6	49	75	100	27	HSK 63 F	24'000
TB676503	MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO HSK F 63	8	49	75	100	27	HSK 63 F	24'000
TB676504	MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO HSK F 63	10	49	75	100	32	HSK 63 F	24'000
TA676790	MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO HSK F 63	12	49	75	100	34	HSK 63 F	24'000
TB676501	MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO HSK F 63	14	49	75	100	34	HSK 63 F	24'000
TA676791	MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO HSK F 63	16	49	75	100	34	HSK 63 F	24'000
TA676792	MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO HSK F 63	20	49	75	100	42	HSK 63 F	24'000
TA676793	MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO HSK F 63	25	49	75	100	53	HSK 63 F	24'000
TA207620	MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO HSK F 63	30	49	160	100	53	HSK 63 F	24'000

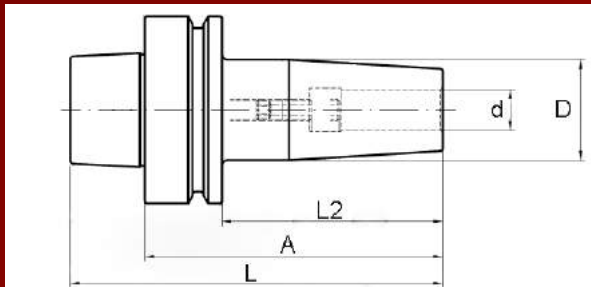
Mandrino

HSK F 63 - DIN 69893 - A CALETTAMENTO TERMICO



MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO IN NIPLOY

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Rivestimento anticorrosivo ed antiusura Niploy 05
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato $\leq G 2,5$
- Ad alta velocità e precisione



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	d	L2	A	L	D	Typ	n max
TB676502N	MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO HSK F 63	6	49	75	100	27	HSK 63 F	24'000
TB676503N	MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO HSK F 63	8	49	75	100	27	HSK 63 F	24'000
TB676504N	MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO HSK F 63	10	49	75	100	32	HSK 63 F	24'000
TA676790N	MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO HSK F 63	12	49	75	100	34	HSK 63 F	24'000
TB676501N	MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO HSK F 63	14	49	75	100	34	HSK 63 F	24'000
TA676791N	MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO HSK F 63	16	49	75	100	34	HSK 63 F	24'000
TA676792N	MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO HSK F 63	20	49	75	100	42	HSK 63 F	24'000
TA676793N	MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO HSK F 63	25	49	75	100	53	HSK 63 F	24'000
TA207620N	MANDRINO A CALETTAMENTO TERMICO HSK F 63	30	49	160	100	53	HSK 63 F	24'000

Mandrino

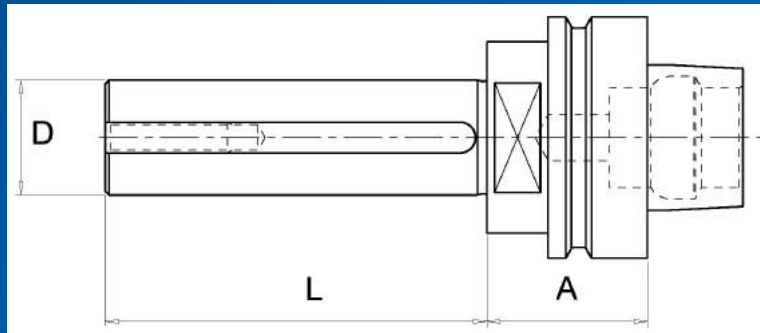
HSK E 63 - DIN 69893



MANDRINO PORTAFRESA PER LEGNO

Mandrini di precisione ad alta velocità per la lavorazione del legno.
Sistema di trascinamento con chiavette e coperchio personalizzabile.

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato \leq G 2,5



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	A	L	D	TRASCINAMENTO	COPERCHIO
TB200084	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	100	25	DKN	TA207451
TB200085	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	150	25	DKN	TA207451
TB200086	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	200	25	DKN	TA207451
TA2207554	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	122	30	DKN	TA207450
TA2207555	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	147	30	DKN	TA207450
TA2207556	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	177	30	DKN	TA207450
TA2207557	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	204	30	DKN	TA207450

Mandrino

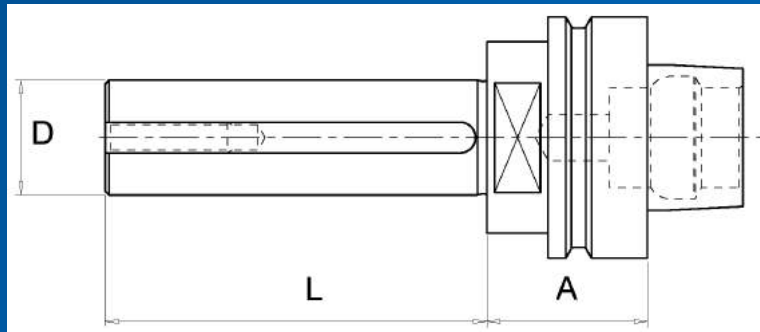
HSK E 63 - DIN 69893



MANDRINO PORTAFRESA PER LEGNO IN NIPLAY 05

Mandrini di precisione ad alta velocità per la lavorazione del legno.
Sistema di trascinamento con chiavette e coperchio personalizzabile.

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Rivestimento anticorrosivo ed antiusura Niploy 05
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato \leq G 2,5



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	A	L	D	TRASCINAMENTO	COPERCHIO
TB200084N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	100	25	DKN	TA207451
TB200085N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	150	25	DKN	TA207451
TB200086N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	200	25	DKN	TA207451
TA2207554N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	122	30	DKN	TA207450
TA2207555N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	147	30	DKN	TA207450
TA2207556N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	177	30	DKN	TA207450
TA2207557N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	204	30	DKN	TA207450

Mandrino

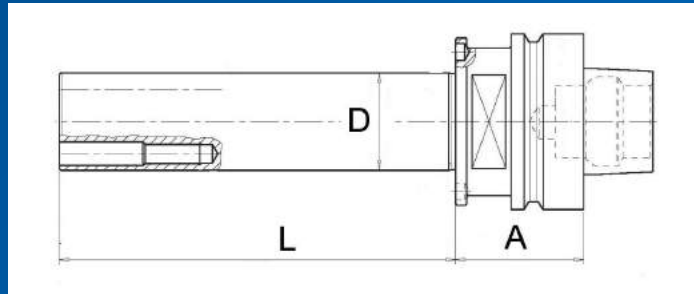
HSK E 63 - DIN 69893



MANDRINO PORTAFRESA PER LEGNO

Mandrini di precisione ad alta velocità per la lavorazione del legno. Sistema di trascinamento con spine diametro 6 e coperchio personalizzabile.

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato \leq G 2,5



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	A	L	D	TRASCINAMENTO	COPERCHIO
TB200027	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	92,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB200028	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	114,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB200029	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	142,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB200030	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	169,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB200031	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	196,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB200032	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	219,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB200033	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	243,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453

Mandrino

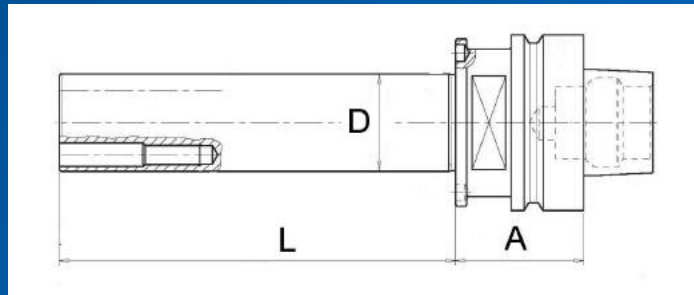
HSK E 63 - DIN 69893



MANDRINO PORTAFRESA PER LEGNO CON NIPLAY 05

Mandrini di precisione ad alta velocità per la lavorazione del legno. Sistema di trascinamento con spine diametro 6 e coperchio personalizzabile.

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Rivestimento anticorrosivo ed antiusura Niploy 05
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato \leq G 2,5



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	A	L	D	TRASCINAMENTO	COPERCHIO
TB200027N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	92,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB200028N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	114,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB200029N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	142,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB200030N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	169,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB200031N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	196,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB200032N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	219,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453
TB200033N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	243,5	30	2 SPINE Ø 6	TA207453

Mandrino

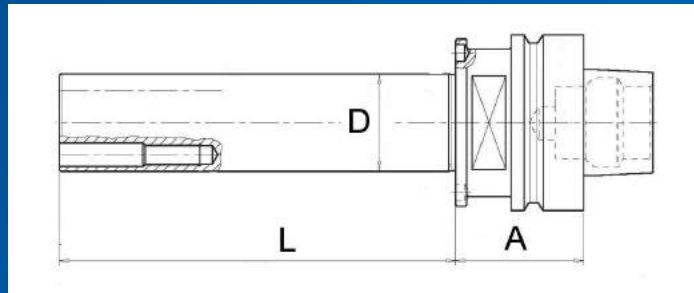
HSK E 63 - DIN 69893



MANDRINO PORTAFRESA PER LEGNO

Mandrini di precisione ad alta velocità per la lavorazione del legno. Sistema di trascinamento con spine diametro 6 e coperchio personalizzabile.

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato \leq G 2,5



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	A	L	D	TRASCINAMENTO	COPERCHIO
TB200020	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	92,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200021	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	114,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200022	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	142,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200023	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	169,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200024	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	196,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200025	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	219,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200026	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	243,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000

Mandrino

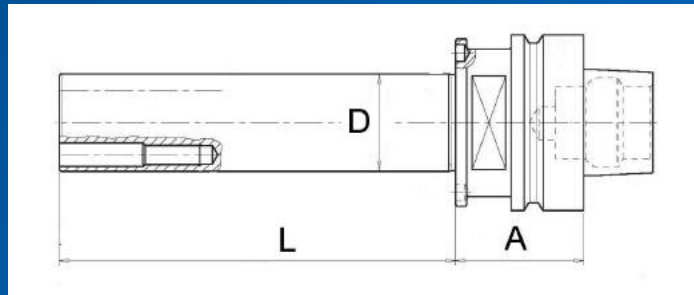
HSK E 63 - DIN 69893



MANDRINO PORTAFRESA PER LEGNO CON NIPLAY 05

Mandrini di precisione ad alta velocità per la lavorazione del legno. Sistema di trascinamento con spine diametro 6 e coperchio personalizzabile.

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Rivestimento anticorrosivo ed antiusura Niploy 05
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato \leq G 2,5



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	A	L	D	TRASCINAMENTO	COPERCHIO
TB200020N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	92,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200021N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	114,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200022N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	142,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200023N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	169,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200024N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	196,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200025N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	219,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000
TB200026N	ALBERO PORTAFRESA HSK E 63	42	243,5	35	2 SPINE Ø 6	TB20000

Mandrino

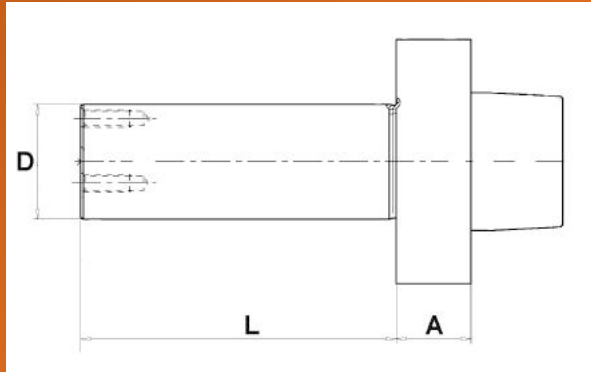
HSK P 85 - DIN 69893



MANDRINO PORTAFRESA PER LEGNO

Mandrini di precisione ad alta velocità per la lavorazione del legno. Sistema di trascinamento con spine diametro 6 e coperchio personalizzabile.

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato \leq G 2,5



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	A	L	D*	COPERCHIO
TB200040	ALBERO PORTAFRESA HSK P 85	26	80	40 / 35 / 50	TB200046/47
TB200041	ALBERO PORTAFRESA HSK P 85	26	110	40 / 35 / 50	TB200046/47
TB200042	ALBERO PORTAFRESA HSK P 85	26	140	40 / 35 / 50	TB200046/47
TB200043	ALBERO PORTAFRESA HSK P 85	26	180	40 / 35 / 50	TB200046/47
TB200044	ALBERO PORTAFRESA HSK P 85	26	250	40 / 35 / 50	TB200046/47
TB200045	ALBERO PORTAFRESA HSK P 85	26	315	40 / 35 / 50	TB200046/47

*Standard diametro 40 mm. Su richiesta diametro 35 mm e 50 mm.

Mandrino

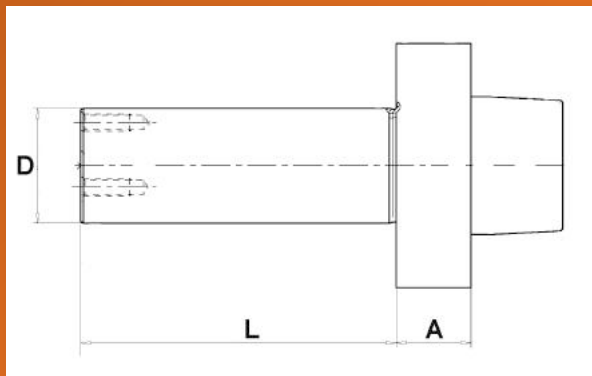
HSK P 85 - DIN 69893



MANDRINO PORTAFRESA PER LEGNO CON NIPLAY 05

Mandrini di precisione ad alta velocità per la lavorazione del legno. Sistema di trascinamento con spine diametro 6 e coperchio personalizzabile.

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Rivestimento anticorrosivo ed antiusura Niploy 05
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato \leq G 2,5



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	A	L	D*	COPERCHIO
TB200040N	ALBERO PORTAFRESA HSK P 85	26	80	40 / 35 / 50	TB200046/47
TB200041N	ALBERO PORTAFRESA HSK P 85	26	110	40 / 35 / 50	TB200046/47
TB200042N	ALBERO PORTAFRESA HSK P 85	26	140	40 / 35 / 50	TB200046/47
TB200043N	ALBERO PORTAFRESA HSK P 85	26	180	40 / 35 / 50	TB200046/47
TB200044N	ALBERO PORTAFRESA HSK P 85	26	250	40 / 35 / 50	TB200046/47
TB200045N	ALBERO PORTAFRESA HSK P 85	26	315	40 / 35 / 50	TB200046/47

*Standard diametro 40 mm. Su richiesta diametro 35 mm e 50 mm.

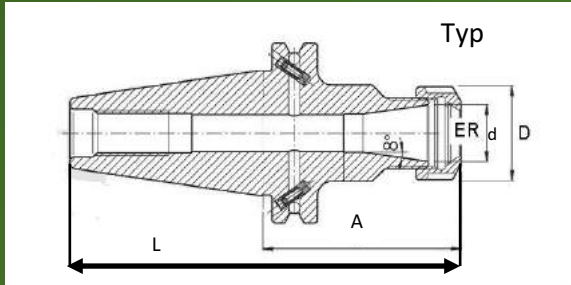
Mandrino

ISO 40 DIN 69871



MANDRINO ISO 40 PER PORTAPINZA

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato $\leq G 2,5$
- Ad alta velocità e precisione



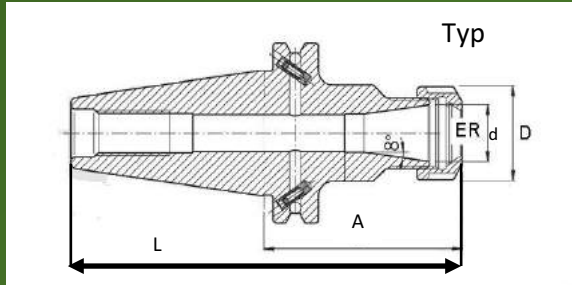
ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	D	A	L	d	d6	Typ	n max
TA676889	MANDRINO ISO 40 PER PORTAPINZA E 462 DX ISO 10897 EX DIN 6388	60	74	146	2-25	M16	E 462 DX	24'000
TA676890	MANDRINO ISO 40 PER PORTAPINZA ER 32 DX DIN 6499	50	74	146	2-25	M16	ER 32 DX	24'000
TA676891	MANDRINO ISO 40 PER PORTAPINZA ER 40 DX DIN 6499	65	74	146	2-25	M16	ER 40 DX	24'000

Mandrino ISO 40 DIN 69871 IN NIPLOY



MANDRINO ISO 40 PER PORTAPINZA

- Prodotto in 18 NiCrMo5 UNI 7854
- Cementato e temprato HRC 58/60
- Rivestimento anticorrosivo ed antiusura Niploy 05
- Attacco lucidato a specchio
- Bilanciato $\leq G 2,5$
- Ad alta velocità e precisione



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	D	A	L	d	d6	Typ	n max
TA676889N	MANDRINO ISO 40 PER PORTAPINZA E 462 DX ISO 10897 EX DIN 6388	60	74	146	2-25	M16	E 462 DX	24'000
TA676890N	MANDRINO ISO 40 PER PORTAPINZA ER 32 DX DIN 6499	50	74	146	2-25	M16	ER 32 DX	24'000
TA676891N	MANDRINO ISO 40 PER PORTAPINZA ER 40 DX DIN 6499	65	74	146	2-25	M16	ER 40 DX	24'000

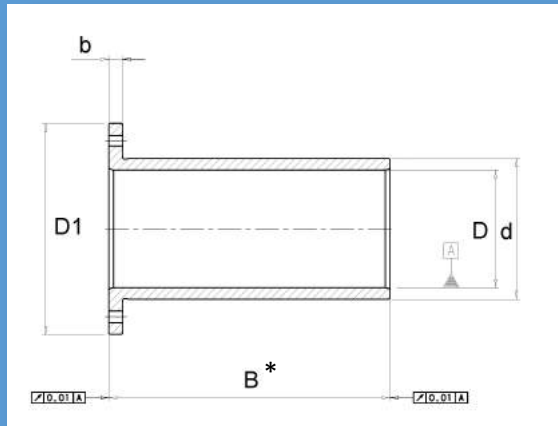
Boccola in acciaio C45 (UNI EN 10083)



BOCCOLA IN AISI 1040

Boccole personalizzabili, valore minimo di eccentricità e ortogonalità entro un centesimo di millimetro.

- Prodotto in C45 (UNI EN 10083)
- Finitura N7.

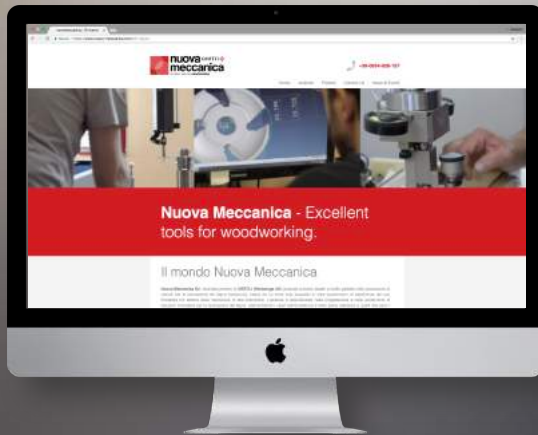


ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	D1	D	d	B	b
TA207500	BOCCOLA IN ACCIAIO	95	30 H7	65 G6	da 20 a 120 mm.	6
TA207007	BOCCOLA IN ACCIAIO	95	40 H7	65 G6	da 20 a 120 mm.	6
TA207030	BOCCOLA IN ACCIAIO	95	50 H7	65 G6	da 20 a 120 mm.	6

* Misure personalizzabili a richiesta (per oltre i 120 mm).

Visita il nostro sito web.

nuova identity e nuova veste grafica con
la qualità di sempre!



www.nuova-meccanica.com

Vuoi rimanere aggiornato sul mondo Nuova Meccanica? **Iscriviti alla nostra mailing list.**

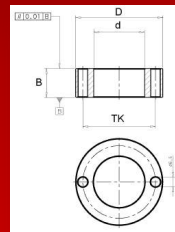
InPress, è il nuovo house-organ di Nuova Meccanica che ti permette di ricevere news e offerte dedicate.

L'iscrizione è gratis!

Anelli Distanziali AL 6082 CON OSSIDAZIONE NERA DURA



Distanziatori in alluminio con ossido nero. Tutte le dimensioni da 3 a 100 mm di spessore, con parallelismo di 5 micron. Tutti i prodotti sono personalizzabili.

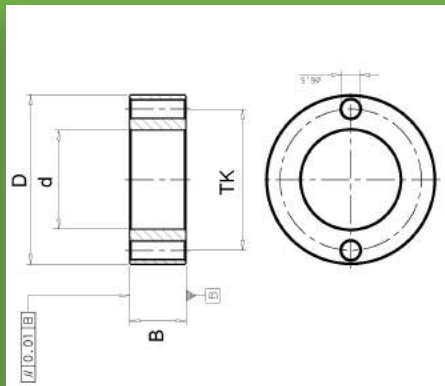


ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	D	d	B	DKN
TA207668	ANELLO DISTANZIALE AL 6082 CON OSSIDAZIONE DURA	50	30	15	SI
TA207486	ANELLO DISTANZIALE AL 6082 CON OSSIDAZIONE DURA	50	30	20	SI
TA207489	ANELLO DISTANZIALE AL 6082 CON OSSIDAZIONE DURA	50	30	38	SI
TA207669	ANELLO DISTANZIALE AL 6082 CON OSSIDAZIONE DURA	50	30	40	SI
TA207670	ANELLO DISTANZIALE AL 6082 CON OSSIDAZIONE DURA	50	30	60	SI
TA207671	ANELLO DISTANZIALE AL 6082 CON OSSIDAZIONE DURA	50	30	90	SI
TB100079	ANELLO DISTANZIALE AL 6082 CON OSSIDAZIONE DURA	60	35	10	NO
TB100069	ANELLO DISTANZIALE AL 6082 CON OSSIDAZIONE DURA	60	35	15	NO
TA629640	ANELLO DISTANZIALE AL 6082 CON OSSIDAZIONE DURA	60	35	20	NO
TB100070	ANELLO DISTANZIALE AL 6082 CON OSSIDAZIONE DURA	60	35	34	NO
TB100071	ANELLO DISTANZIALE AL 6082 CON OSSIDAZIONE DURA	60	35	40	NO
TB100072	ANELLO DISTANZIALE AL 6082 CON OSSIDAZIONE DURA	60	35	60	NO
TB100073	ANELLO DISTANZIALE AL 6082 CON OSSIDAZIONE DURA	60	35	90	NO

Anelli Distanziali C45 (UNI EN 10083)

ANELLI DISTANZIALI

Distanziatori in C45 (UNI EN 10083). Tutte le dimensioni da 3 a 100 mm di spessore, con parallelismo di 5 micron. Tutti i prodotti sono personalizzabili.



ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	D	d	B	DKM
TA207493	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	45	25	3	SI
TA207475	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	45	25	4	SI
TA207666	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	45	25	8	SI
TA207500	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	50	30	3	SI
TA207465	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	50	30	4	SI
TA207466	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	50	30	5	SI
TA629254	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	50	30	8	SI
TA629336	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	55	30	4	NO

Anelli Distanziali

C45 (UNI EN 10083)

ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	D	d	B	DKM
TA629338	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	55	30	5	NO
TA210754	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	55	30	6	NO
TA629337	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	55	30	10	NO
TA629339	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	55	30	20	NO
TB100066	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	60	35	3	NO
TB100067	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	60	35	4	NO
TA629612	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	60	35	5	NO
TB100068	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	60	35	8	NO
TA629613	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	60	35	10	NO
TA629826	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	65	40	3	NO
TA629830	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	65	40	4	NO
TA629832	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	65	40	5	NO
TA629831	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	65	40	10	NO
TA629833	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	65	40	20	NO
TA629863	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	65	40	30	NO
TA629867	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	65	40	40	NO
TA629869	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	65	40	50	NO

Anelli Distanziali

C45 (UNI EN 10083)

ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	D	d	B	DKM
TA630002	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	70	45	3	NO
TA630009	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	70	45	5	NO
TA630011	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	70	45	6	NO
TA630012	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	70	45	7	NO
TA630015	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	70	45	8	NO
TA630016	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	70	45	9	NO
TA630019	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	70	45	10	NO
TA630021	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	70	45	11	NO
TA630025	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	70	45	12	NO
TA630027	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	70	45	13	NO
TA630031	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	70	45	14	NO
TA630033	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	70	45	15	NO
TA630024	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	70	45	16	NO
TA630035	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	70	45	17	NO
TA630026	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	70	45	18	NO
TA630037	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	70	45	19	NO
TA630029	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	70	45	20	NO

Anelli Distanziali

C45 (UNI EN 10083)

ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	D	d	B	DKM
TA630177	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	75	50	5	NO
TA630186	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	75	50	10	NO
TA630196	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	75	50	20	NO
TA630206	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	75	50	30	NO
TA630281	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	80	50	4	NO
TA630285	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	80	55	3	NO
TA630283	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	80	55	5	NO
TA630291	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	80	55	10	NO
TA630303	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	80	55	20	NO
TA630287	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	85	60	3	NO
TA630452	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	85	60	4	NO
TA630455	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	85	60	5	NO
TA630469	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	85	60	7	NO
TA630460	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	85	60	8	NO
TA630462	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	85	60	9	NO
TA630465	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	85	60	10	NO
TA630479	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	85	60	11	NO
TA630466	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	85	60	12	NO

Anelli Distanziali

C45 (UNI EN 10083)

ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	D	d	B	DKM
TA630483	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	85	60	13	NO
TA630484	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	85	60	14	NO
TA630485	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	85	60	15	NO
TA630470	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	85	60	16	NO
TA630489	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	85	60	17	NO
TA630472	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	85	60	18	NO
TA630491	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	85	60	19	NO
TA630475	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	85	60	20	NO
TA630289	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	3	NO
TA630601	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	4	NO
TA630603	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	5	NO
TA630604	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	6	NO
TA630606	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	7	NO
TA630607	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	8	NO
TA630609	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	9	NO
TA630613	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	10	NO
TA630619	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	11	NO
TA630614	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	12	NO

Anelli Distanziali C45 (UNI EN 10083)

ART. NR.	DESCRIZIONE PRODOTTO	D	d	B	DKM
TA630621	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	13	NO
TA630627	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	14	NO
TA630629	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	15	NO
TA630631	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	16	NO
TA630633	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	17	NO
TA630635	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	18	NO
TA630637	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	19	NO
TA630623	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	20	NO
TA630625	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	90	65	30	NO
TA630520	ANELLO DISTANZIALE C45 - UNI EN 10083	93	60	10	NO

**INCONTRI RAVVICINATI AD
ALTA PRECISIONE**



FRESE per INCASTRI

nelle migliori industrie del legno

Frese in metallo duro mini-spot / Gli Originali Oertli



Fig. 1

Frese per asportazione di nodi e sacche di resina nel legno massiccio.

Utilizzo: per fresatura di sacche di resina o nodi nel legno massiccio per diverse grandezze.

Esecuzione: dente in metallo duro - corpo fresa in acciaio

**Gli originali
Oertli.
Qualità e durata
per risultati
eccellenti.**



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5



Fig. 6



Fig. 7

Art. nr.	D	B	d	NL	Z	n	Numero Figura
176321	100	8.0	22	4/4.3/36	4(2+2)	7'700-13'300	1
176420	100	14.5	22	4/4.3/36	4(2+2)	7'700-13'300	2
176331	100	14.0	22	4/4.3/36	4(2+2)	8'000-15'000	3
176333	100	21.3	22	4/4.3/36	4(2+2)	8'000-15'000	4
176353	100	8.0	22	4/4.3/36	4(2+2)	9'600-13'300	5
176342	100	20.0	22	4/4.3/36	4(2+2)	9'600-13'300	6
176430	100	44.0	22	4/4.3/36	12(6x2)	9'600-13'300	7

Frese Per Incastri Linea Lamello



**frese per incastri in
metallico duro per
macchine Lamello**



- Utilizzo: per incastri Lamello nel legno massiccio lungo e traverso vena e nei pannelli / Macchine Lamello.
- Esecuzione: dente in metallo duro - corpo fresa in acciaio - MAN (avanzamento manuale).

Gli originali Oertli. Qualità e durata per risultati eccellenti.

Art. nr.	D	B	d	NL	Z	n
176116	78	3	22	4/4.3/36	4(2+2)	13'200-17'100
176133	100	4	22	4/4.3/36	6(2+2+2)	7'700-13'300
176143	100	4	22	4/4.3/36	6(2+2+2)	7'700-13'300

Frese in metallo duro



Gli originali Oertli. Qualità e durata per risultati eccellenti.



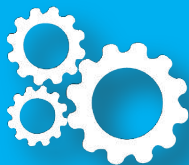
Frese per incastri registrabili

Utilizzo: Per incastri nel legno massiccio lungo e traverso vena e nei pannelli.

Esecuzione: dente in metallo duro - corpo fresa in acciaio.

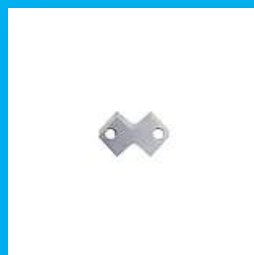
Art. nr.	D	F	da	a	z
NMREG140-1,8-3,4	140	30	1,80	3,40	Z-4V-4
NMREG140-2,5-4,8	140	30	2,50	4,80	Z-4V-4
NMREG160-4,0-7,5	160	30	4,00	7,50	Z-4V-4
NMREG160--7,5-14,50	160	30	7,50	14,50	Z-4V-4

Coltelli in carburo integrale



**Coltelli per diverse applicazioni
e con design personalizzabili.**

Tolleranza più stretta per profilo di massima precisione.
Tutti i prodotti sono personalizzabili.

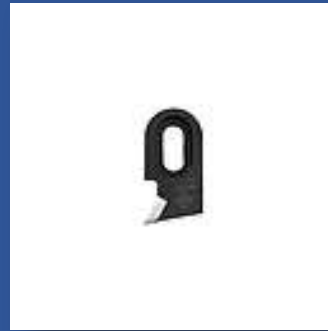


Qualità e durata per risultati eccellenti.



Coltelli con dente di metallo duro da scalanatura.

Tolleranza più stretta per profilo di massima precisione. Tutti i prodotti sono personalizzabili.



Qualità e durata per risultati eccellenti.

Tasselli per coltelli



Pressore per tenuta coltello di alta precisione ed affidabilità.



Tolleranza più stretta per profilo di massima precisione.

Tutti i prodotti sono personalizzabili.

Qualità e durata per risultati eccellenti.





Excellent tools for **woodworking**

High precision woodworking tools

lRossetConsulting.it

Nuova Meccanica srl

c.da Margio - 93016 Riesi, Italy
ph. +39 0934 928157 - fax +39 0934 922496
www.nuova-meccanica.com