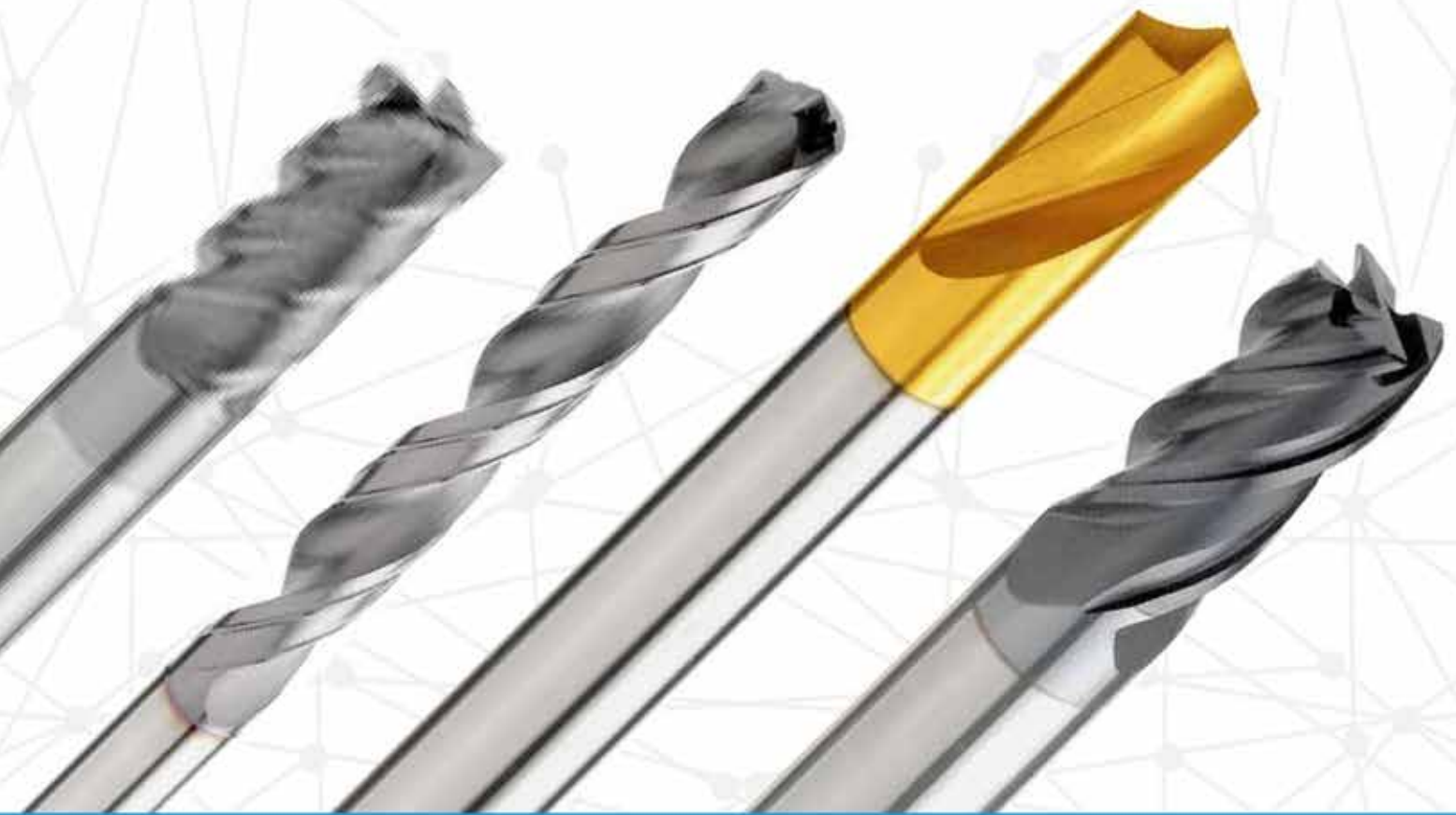


SEH[®]

PRÄZISIONSWERKZEUGE



**PUNTE
FRESE**

CATALOGO 2024

SEH[®]

PRÄZISIONSWERKZEUGE

Servizio di riaffilatura e rivestimento





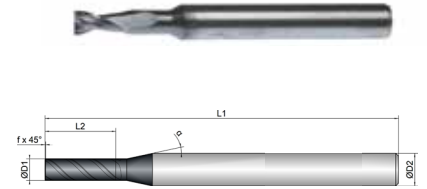
SEH[®]
PRÄZISIONSWERKZEUGE

SEH Präzisionswerkzeuge, affermato brand con presenza in Europa, opera nel settore della costruzione di frese, punte e alesatori in metallo duro integrale. Aspetto fondamentale dell'eccellenza qualitativa SEH è l'accurata selezione delle materie prime valutate secondo criteri di qualità, prestazioni e durata nel tempo. Gli utensili in metallo duro SEH si caratterizzano per la ricercata geometria di affilatura, che unita ai materiali di ultima generazione e abbinata alla continua evoluzione tecnologica, è da sempre impegnata sul fronte della qualità e dell'ampiamiento della gamma per soddisfare le esigenze delle industrie meccaniche. L'esperienza dello staff SEH EUROPA supportata da avanzatissime tecnologie, consente di ottenere risultati sempre all'altezza delle esigenze espresse dalla clientela. Tutto questo ci porta a desiderare di essere il Vostro riferimento tecnico nella fresatura e foratura integrale.

FRESA Z 2 SL ART. SEH322860

Cooling	
Tolerance	h 10
Coating	Blue Cut

Strategy	UNI
Application	UNI
Features	HA

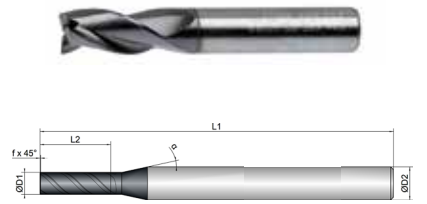


Art. 322860	D1 mm ø	L2 mm	L1 mm	D2 mm ø	z #	45° mm	 °	€uro
	2,0	6	57	6,0	2	0.0	30	37,6 €
	2,5	7	57	6,0	2	0.0	30	37,6 €
	3,0	7	57	6,0	2	0.0	30	37,6 €
	3,5	7	57	6,0	2	0.0	30	37,6 €
	4,0	8	57	6,0	2	0.0	30	37,6 €
	5,0	10	57	6,0	2	0.0	30	37,6 €
	6.0	10	57	6,0	2	0.0	30	37,6 €

FRESA Z 3 SL ART. SEH422858


Cooling	
Tolerance	h 10
Coating	Blue Cut


Strategy	UNI
Application	UNI
Features	HA

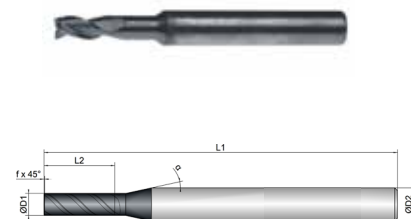








Art. 422858	D1 mm ø	L2 mm	L1 mm	D2 mm ø	z #	45° mm	 °	€uro
	3,0	9	57	6,0	3	0.0	30	37,3 €
	4,0	12	57	6,0	3	0.0	30	37,3 €
	5,0	15	62	6,0	3	0.0	30	37,3 €
	6,0	18	62	6,0	3	0.0	30	37,3 €
	8,0	24	68	8,0	3	0.0	30	52,6 €
	10,0	30	80	10,0	3	0.0	30	80,3 €
	12,0	36	93	12,0	3	0.0	30	110,9 €
	16.0	48	108	16,0	3	0.0	30	176,3 €

FRESA Z 3 SC ART. SEH322861


Cooling	
Tolerance	h 10
Coating	Blue Cut


Strategy	UNI
Application	UNI 
Features	HA

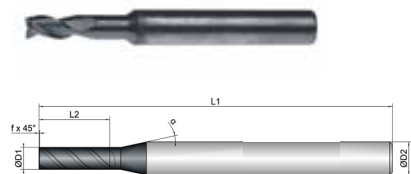


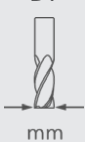





Art. 322861	D1  mm ø	L2  mm	L1  mm	D2  mm ø	z  #	45° mm	 °	€uro
	2,0	3	50	6,0	3	0.0	30	35,7 €
	3,0	4	50	6,0	3	0.0	30	35,7 €
	4,0	5	54	6,0	3	0.0	30	35,7 €
	5,0	6	54	6,0	3	0.0	30	35,7 €
	6,0	7	54	6,0	3	0.0	30	35,7 €

FRESA Z 3 SL ART. SEH322862


Cooling	
Tolerance	h 10
Coating	Blue Cut


Strategy	UNI
Application	UNI 
Features	HA



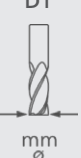
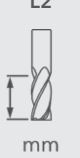

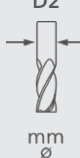


Art. 322862	D1  mm ø	L2  mm	L1  mm	D2  mm ø	z  #	45° mm	 °	€uro
	2,0	6	57	6,0	2	0.0	30	37,6 €
	2,5	7	57	6,0	2	0.0	30	37,6 €
	3,0	7	57	6,0	2	0.0	30	37,6 €
	3,5	7	57	6,0	2	0.0	30	37,6 €
	4,0	8	57	6,0	2	0.0	30	37,6 €
	5,0	10	57	6,0	2	0.0	30	37,6 €
	6.0	10	57	6,0	2	0.0	30	37,6 €

FRESA Z 4 serie extra lunga ART. SEH422816


Cooling	
Tolerance	dal ø 2.0 al ø6.0mm 0/-0.02 dal ø 8.0 al ø20.0mm 0/-0.03
Coating	Blue Cut


Strategy	UNI
Application	UNI 
Features	HA

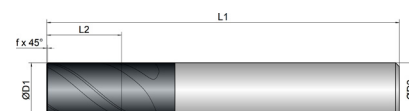


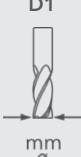


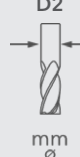


Art. 422816	D1  mm ø	L2  mm	L1  mm	D2  mm ø	z  #	45° mm	 °	€uro
3	3.0	9.0	75.0	3.0	4	0.10	30	25,6 €
4	4.0	14.0	75.0	4.0	4	0.10	30	25,6 €
6	6.0	27.0	100.0	6.0	4	0.20	30	35,3 €
8	8.0	35.0	100.0	8.0	4	0.20	30	61,0 €
10	10.0	45.0	100.0	10.0	4	0.20	30	79,5 €
12	12.0	45.0	150.0	12.0	4	0.20	30	103,1 €
16	16.0	55.0	150.0	16.0	4	0.30	30	244,5 €

FRESA Z 6 ART. SEH322826

Cooling	
Tolerance	dal ø 2.0 al ø6.0mm 0/-0.02 dal ø 8.0 al ø20.0mm 0/-0.03
Coating	Blue Cut

Strategy	UNI
Application	UNI 
Features	HA

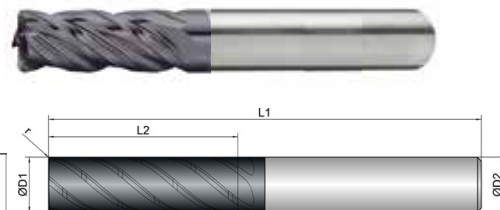


Art. 322826	D1  mm ø	L2  mm	L1  mm	D2  mm ø	z  #	45° mm	 °	€uro
5	5.0	13.0	57.0	5.0	5	0.0	45	35,0 €
6	6.0	13.0	57.0	6.0	5	0.0	45	35,0 €
8	8.0	20.0	60.0	8.0	6	0.0	45	39,0 €
10	10.0	25.0	75.0	10.0	6	0.0	45	54,7 €
12	12.0	30.0	75.0	12.0	6	0.0	45	74,5 €
16	16.0	40.0	100.0	16.0	6	0.0	45	158,4 €
20	20.0	45.0	100.0	20.0	6	0.0	45	227,4 €

FRESA Z 4 TORICA ART. SEH322897

Cooling	
Tolerance	dal \varnothing 2.0 al \varnothing 6.0mm 0/-0.02 dal \varnothing 8.0 al \varnothing 20.0mm 0/-0.03
Coating	Blue Cut

Strategy	HPC	UNI
Application		
Features	HA	



Art. 322897	D1 mm \varnothing	r mm	L2 mm	L1 mm	D2 mm \varnothing	z #		€uro
205	2.0	0,5	6	50	4.0	4	35	19,4 €
305	3.0	0,5	8	50	3.0	4	35	19,4 €
405	4,0	0,5	10	50	4.0	4	35	19,4 €
605	6,0	0,5	15	50	6.0	4	35	24,7 €
610	6,0	1,0	24	75	6.0	4	35	24,7 €
805	8,0	0,5	20	75	8.0	4	35	44,8 €
810	8,0	1,0	25	75	8.0	4	35	44,8 €
105	10,0	0,5	25	75	10.0	4	35	63,3 €
110	10,0	1,0	30	75	10.0	4	35	63,3 €
121	12,0	1,0	30	75	12.0	4	35	82,5 €
122	12,0	2,0	30	75	12.0	4	35	82,5 €

ERRECI SRL
Condizioni generali di vendita

- **Resa Franco nostro magazzino in Italia-**
La merce viaggia sempre a rischio e pericolo dell'acquirente (committente) anche se spedita in porto franco. Decliniamo pertanto qualsiasi responsabilità per furti, smarrimenti, ritardi, mancato recapito o sottrazioni nel corso del trasporto.
- **Sostituzione per errata ordinazione, saranno previa autorizzazione, accettati con una decurtazione del 10%.**
- **Consegna Il materiale indicato nel nostro catalogo e listino è generalmente disponibile a magazzino. In qualunque caso le consegne concordate non possono risultare vincolanti e pertanto eventuali ritardi non potranno costituire causa di annullamento dell'ordine o di qualsiasi rivalsa.**
- **Imballo Gratuito, particolari richieste verranno addebitate al costo.**
- **Prezzi I prezzi indicati si riferiscono alla data di accettazione dell'ordine e non sono impegnativi. Ci riserviamo di modificare i prezzi all 'atto della fatturazione, applicando gli aumenti in vigore alla data di consegna delle merci.**
- **Reclami Non si accettano reclami se pervenuti dopo otto giorni dal ricevimento del materiale. In qualunque caso dovranno essere inoltrati per iscritto. Si risponde della qualità e delle tolleranze degli utensili, e non del lavoro che con essi viene eseguito o controllato. Eventuali difetti di materiale e costruzioni, ci obbligano unicamente a sostituire i pezzi difettosi forniti. Non può pertanto essere richiesto alcun tipo d' indennizzo da parte del cliente.**
- **Fatturazione Per esigenze contabili, nel corso del mese non potranno essere effettuate forniture il cui importo risulti inferiore 260 € +IVA.**
- **Pagamenti I pagamenti devono essere intestati personalmente alla nostra società ed avvenire nei termini convenuti. Sarà nostra facoltà addebitare, in caso di ritardo, una penale al tasso bancario per il periodo dalla scadenza convenuta alla data di effettivo incasso.**
- **Foro Per ogni eventuale controversia, viene riconosciuta l'esclusiva competenza del foro di MONZA.**

**Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche agli utensili inseriti nel catalogo.
Tutti i prodotti a norme DIN possono essere forniti con dimensioni lievemente differenti da quelle stampate a catalogo, corrispondendo comunque alle norme DIN.**

Col prendere possesso della merce, l'acquirente accetta incondizionatamente tutte le condizioni generali di vendita.

In vigore dal 01 Gennaio 2024

A background graphic consisting of a network of light gray lines connecting small gray circular nodes, resembling a molecular or digital network structure.

Distributore **SEH** per l'Italia:
Erreci srl
20873 Cavenago Brianza - MB - Italy
T. +39 0295339750
F. +39 0236640384
info@errecimp.it
www.errecimp.it
www.erreci.srl