

ART · TYPE

Anfrage/Request

Bestellung/Order

KONTAKT · CONTACT

Unternehmen
Company

Straße, Nr.
Street, No.

PLZ
Post code

Ort
City

Ansprechpartner
Contact person

Telefon
Phone

E-Mail

Bestellnummer/Anfragenummer
Order number/Request number

TYP · TYPE

Auswerferhülse / Ejector sleeve

Auswerferhülse stufenlos / Ejector sleeve stepless

MATERIAL

WS ~1.2067

Schaft/Shaft ca. 60 HRC
Kopf/Head ca. 45 HRC

WAS ~1.2343 / 1.2344

Oberfläche/Surface ca. 950 HV
Kern/Core ca. 45 HRC

INDIVIDUELLE LÖSUNGEN · INDIVIDUAL SOLUTIONS

Entlüftung / Venting (siehe S. 2/see p. 2)

Entlüftungskanaltiefe/Venting channel depth:

0,01 mm* 0,02 mm*

individuell/individual: _____ mm*
(0,01 - 0,05 mm / 0.01 - 0.05 mm)

Verdrehsicherung / Anti-twist-lock

Gravur / Marking

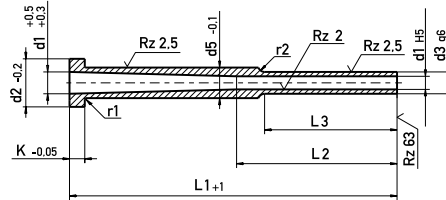
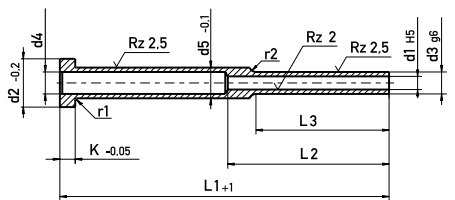
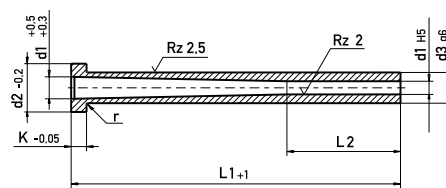
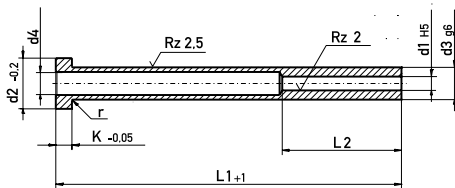
Schaft/Shaft Kopf/Head

Bitte tragen Sie die gewünschte Gravur in die Tabelle ein.
Please enter the desired engraving in the table.

DLC-Beschichtung / DLC coating

Schichtstärke/layer thickness: ~2 µ

*Tol.: ± 0,003



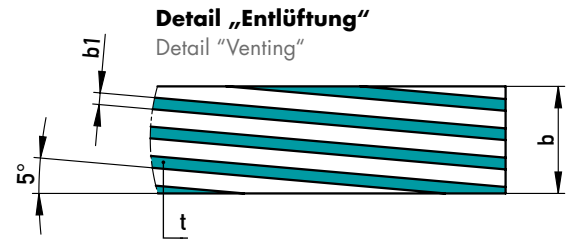
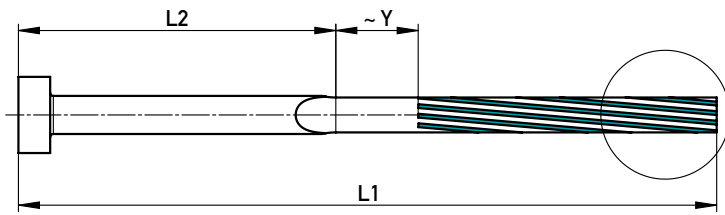
d3	L1	d1	L2	d2	K	d4	d2	d5	L3	Gravur / Marking	Stück / Qty.

Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular an vertrieb@knarr.com oder via Fax an +49 9252 9993-33

Please send the completed form to sales@knarr.com or by fax to +49 9252 9993-33

SPEZIFIKATIONEN • SPECIFICATIONS

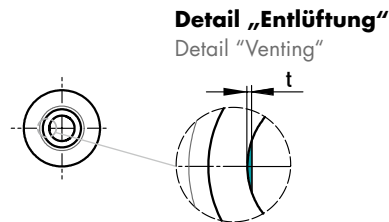
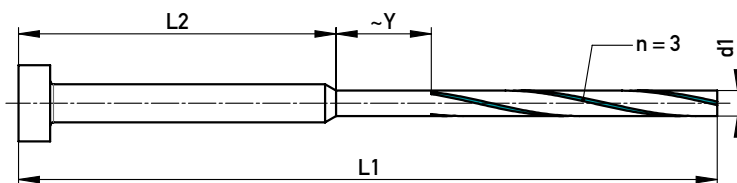
FLACHAUSWERFER • FLAT EJECTOR PIN



Blattbreite Blade width	Entlüftungskanäle Venting channels		
b	b1	Y	Anzahl pro Seite Number per side
1,8	0,5	12	2
2,0	0,5	11	2
2,3	0,5	12	2
2,8	0,5	13	3
3,0	0,5	13	3
3,3	0,5	15	3
3,5	0,5	13	3
3,8	0,5	15	4
4,0	0,5	13	4
4,5	0,5	16	4
5,0	0,5	15	5
5,5	0,6	16	4

Blattbreite Blade width	Entlüftungskanäle Venting channels		
b	b1	Y	Anzahl pro Seite Number per side
6,5	0,6	17	4
7,5	0,6	19	5
8,0	0,6	16	5
8,5	0,6	18	5
9,5	0,6	21	6
10,5	0,6	21	7
11,5	0,6	23	7
12,0	0,6	19	8
15,5	0,6	27	10
16,0	0,6	21	10
18,0	0,6	25	12

ABGESETZTER AUSWERFERSTIFT • SHOULDERED EJECTOR PIN



d1	Y	Anzahl n - Entlüftungskanäle Number n - Venting channels
0,6-4	15	3



AUSWERFERHÜLSE • EJECTOR SLEEVE

Die Entlüftungskonturen für Auswerferhülsen entsprechen denen der Standardausführungen. Die Entlüftungskanaltiefe t ist individuell wählbar.

The venting contours for ejector sleeves correspond to those of the standard variants. The venting channel depth t can be individually selected.



t = Individuelle Entlüftungskanaltiefe / Individual venting channel depth