

POWERING PRECISION IN PLASTIC INJECTION

CATÁLOGO DE PRODUCTO PRODUCT CATALOG 2025





Una Década de Compromiso Contigo y con la Industria



En Dincel destacamos al ofrecer a nuestros clientes los mejores productos en la industria de la inyección de plástico.

In Dincel we thrive by getting our customers the best products in the Plastic Injection Industry.

CON DINCEL, TUS IDEAS SE CONVIERTEN EN SOLUCIONES

AT DINCEL, YOUR IDEAS TURN INTO SOLUTIONS

Dincel surge como una fuerza emergente en el dinámico panorama empresarial del noreste de México.

Nos enorgullece nuestro papel como el vínculo que conecta y amplifica el alcance de los negocios en nuestra región.

Creemos firmemente que la colaboración estratégica puede llevar a los productos líderes a nuevos niveles en nuestro mercado. Al trabajar juntos, podemos facilitar el camino hacia el éxito que trasciende fronteras y crea nuevas oportunidades para todos.

Dincel emerges as a rising force in the dynamic business landscape of northeastern Mexico. We take pride in our role as the link that connects and amplifies the reach of businesses in our region.

We strongly believe that strategic collaboration can take leading products to new heights in our market. By working together, we can pave the way for success that transcends borders and creates new opportunities for everyone.

info@DINCEL.com.mx www.DINCEL.com.mx





PRECISION REDEFINED, POWERED BY DINCEL.

FECHADORES DE TORNILLO SERIE CORTA

Material:

Acero inoxidable Temple 52...55HRC

Tratamiento térmico:

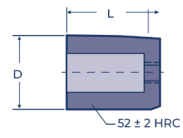
CUERPO





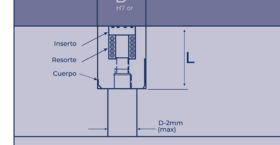






CUERPO NEUTRO	CUERPO DE MESES	CUERPO DE AÑOS	CUERPO DE DÍAS	D mm	L mm
DCN04	DC04	DCY04	DCD04	4	8
DCN05	DC05	DCY05	DCD05	5	8
DCN06	DC06	DCY06	DCD06	6	8
DCN08	DC08	DCY08	DCD08	8	10
DCN10	DC10	DCY10	DCD10	10	12
DCN12	DC12	DCY12	DCD12	12	14
DCN16	DC16	DCY16	DCD16	16	14
DCN20	DC20	DCY20	DCD20	20	16

INSERTO







INSERTO GRABADO	D Ref	C mm	A mm	L 2 mm	INSERTO NEUTRO
DCPO4	4	2.2	2	8	DCPF04
DCP05	5	3.1	2	8	DCPF05
DCP06	6	3.1	2	8	DCPF06
DCP08	8	4.4	2.5	10	DCPF08
DCP10	10	5.2	3	12	DCPF10
DCP12	12	6.2	3	14	DCPF12
DCP16	16	8.2	3.5	14	DCPF16
DCP20	20	11	4.5	16	DCPF20



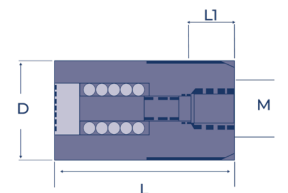
FECHADORES DE TORNILLO SERIE LARGA

//

Material:

Tratamiento térmico:

Acero inoxidable Temple 52...55 HRC











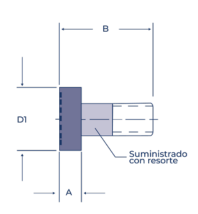
NEUTRO	CUERPO DE MESES	CUERPO DE AÑOS	CUERPO DE DÍAS	D	L	М	LI
DCNL05	DCL05	DCYL05	DCDL05	5	17	М3	3,5
DCNL06	DCL06	DCYL06	DCDL06	6	17	М3	3,5
DCNL08	DCL08	DCYL08	DCDL08	8	20	M4	4
DCNL10	DCL10	DCYL10	DCDL10	10	20	M5	4
DCNL12	DCL12	DCYL12	DCDL12	12	25	М6	6
DCNL16	DCL16	DCYL16	DCDL16	16	33	М8	8
DCNL20	DCL20	DCYL20	DCDL20	20	33	М8	8

INSERTO





INSERTO NEUTRO	INSERTO GRABADO	A	В	D1
RDCPFL05	RDCPL05	3	13	3,1
RDCPFL06	RDCPL06	3	13	3,1
RDCPFL08	RDCPL08	4	14	4,6
RDCPFL10	RDCPL10	4	14	4,6
RDCPFL12	RDCPL12	4	17	6,4
RDCPFL16	RDCPL16	5	23	8,4



Contamos con una amplia variedad de insertos fechadores para diversas aplicaciones. Si no encuentras el modelo que necesitas contáctanos y te ayudaremos a encontrar la mejor solución



FECHADORES DE BOLA

Material: Acero 1.2083

Oureza: Finamente rectificado Tratamiento térmico: Temple y revenido

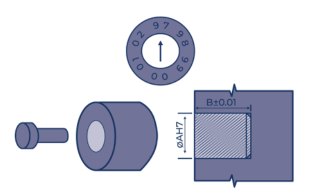
Se realizan medidas a pedido Nota:

CUERPO





CUERPO DE MESES	CUERPO DE AÑO	A	В
RDM06	RDA06	6	8
RDM08	RDA08	8	10
RDM 10	RDA 10	10	12
RDM 12	RDA 12	12	12
RDM 16	RDA 16	16	14
RDM 20	RDA 20	20	16
RDM 32	RDA 32	32	28

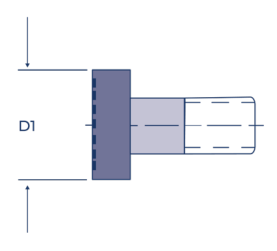


INSERTO





INSERTO NEUTRO	INSERTO GRABADO	DI
RINF06	RIA06	2,8
RINF08	RIA08	4
RINF 10	RIA 10	5
RINF 12	RIA 12	7
RINF 16	RIA 16	9
RINF 20	RIA 20	10,5
RINF 32	RIA 32	18









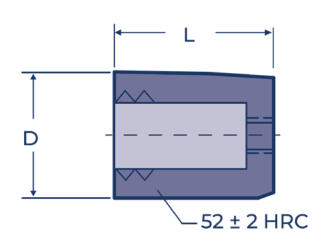
FECHADORES DE TORNILLO Y BOLA

Material: Acero 1.2083 Dureza: 48...50 HRC Tratamiento térmico: Temple y revenido

CUERPO



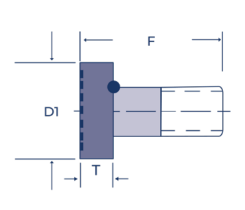
NUMERO DE PARTE	D m6	-
RDAT04	4	8
RDAT05	5	8
RDAT06	6	8
RDAT08	8	10
RDAT 10	10	12
RDAT 12	12	14
RDAT 16	16	14
RDAT 20	20	16



INSERTO



NUMERO DE PARTE	dh7	7	F	М
RINS04	2,4	1,5	7,7	1,6X0,2
RINS05	2,9	1,5	7,7	1,6X0,2
RINS06	3,7	1,5	7,7	1,6X0,2
RINS08	5	2	9,7	2,3X0,25
RINS 10	6,3	2,5	11,7	2,5X0,45
RINS 12	7,5	2,5	13,7	3,0X05
RINS 16	11	2,5	13,7	4,0X0,7
RINS 20	13,2	3,5	15,8	4,0X0,7





70

VÁLVULA PARA AIRE

RVPA

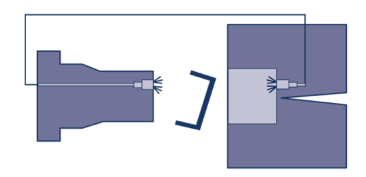
Nota:

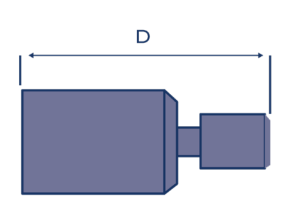
Material:Tratamiento térmico: 1.2083 Acero inoxidable

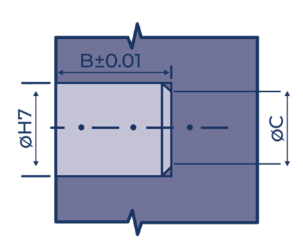
Temple Acabado superficial: Rectificado

Se suministra con tuerca

autoblocante







NUMERO DE PARTE	A	В	С	D
RVPA08	8	11	6,5	25
RVPA 10	10	11	7,5	28
RVPA 12	12	18	7,5	28
RVPA 16	16	20	12	40
RVPA 18	18	22	12	40
RVPA 25	25	20	19	60





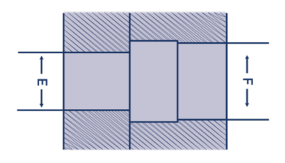
VÁLVULA DE VENTILACIÓN PEQUEÑA

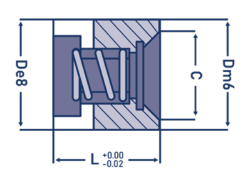
AV SMALL / AV

Material: Acero Inoxidable Dureza: 52... 55 HRC Tratamiento térmico: Temple y nitrurado

Se realizan medidas a pedido Nota:

AV PEQUEÑO

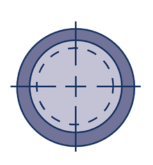


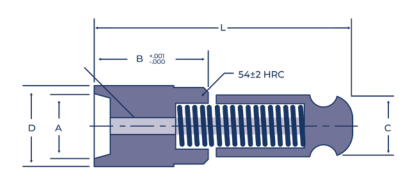


NUMERO DE PARTE	D mm	L mm	C mm	E mm	F mm
AV-08 PEQUEÑO	8	14	6,6	5	8
AV-12 PEQUEÑO	12	18	10	8	12
AV-18 PEQUEÑO	18	22	12	8	18

Material: Acero Inoxidable **Dureza:** 52... 55 HRC

Tratamiento térmico: Templado y revestido Nota: Se realizan medidas a pedido





NUMERO DE PARTE	DI	А	В	С	L
AV-08	8	6,6	11	6	24
AV-12	12	9,7	18	8	34
AV-18	18	14,8	22	12	45,5



72





Precision Redefined, Powered by Dincel.



CATÁLOGO DE PRODUCTOS

PRODUCT CATALOG

2025

POWERING PRECISION IN PLASTIC INJECTION