

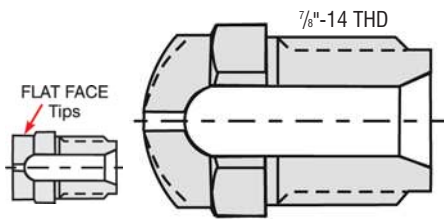
IMS Tips/Narices Estándar



Tips de acero para herramientas y cobre de berilio

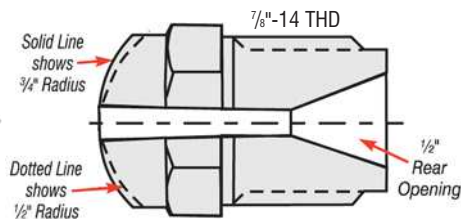
DISEÑO INTERNO DE TIPS DE USO GENERAL

Usadas para Estileno, Polietileno y otros materiales de Uso General



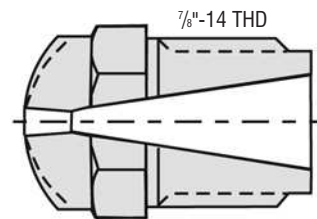
DISEÑO INTERNO DE TIPS PARA NYLON

Minimiza el derrame al moldear con nylon



DISEÑO INTERNO DE TIPS CÓNICOS

Usadas para Acrílico, ABS, Sulfona y otros materiales de ingeniería



TIPS DE USO GENERAL

Usadas para Estileno, Polietileno y otros materiales de Uso General

Acero para herramientas de alta calidad con tratamiento térmico



1 1/2" de Largo



2 3/4" de Largo

(Resistencia de 1" x 1" recomendada)

Orificio	1/2" de Radio	3/4" de Radio
1/16"	101527	101529
3/32"	116602	136160
1/8"	101440	101444
1/8"	108390 (de Cara Plana)	
5/32"	101448	101442
3/16"	101446	101441
7/32"	132046	121078
1/4"	101445	101439
9/32"	143733	143735
5/16"	101443	101447
11/32"	143734	143736
3/8"	105244	105246
7/16"	144242	143737
1/2"	109012	121081

Orificio	1/2" de Radio	3/4" de Radio
1/16"	109627	108343
3/32"	108347	108341
1/8"	101491	101453
5/32"	101477	101518
3/16"	101467	101506
7/32"	108338	108344
1/4"	101522	101482
9/32"	108348	108342
5/16"	108346	108339
11/32"	143738	143739
3/8"	105288	105272
1/2"	129042	143740



4" de Largo

(Resistencia de 1" x 2" recomendada)

Orificio	1/2" de Radio	3/4" de Radio
1/16"	108396	112107
3/32"	108406	112103
1/8"	101493	101457
5/32"	108402	112115
3/16"	101468	101510
7/32"	108399	112110
1/4"	101524	101486
9/32"	108407	112105
5/16"	108404	112017
3/8"	108403	112098



6" de Largo

(Resistencia de 1" x 3" recomendada)

Orificio	1/2" de Radio	3/4" de Radio
1/16"	108397	112109
3/32"	108395	112104
1/8"	101495	101459
5/32"	108392	109157
3/16"	101470	101512
7/32"	108388	112112
1/4"	101449	101490
9/32"	108408	112106
5/16"	108405	112102
3/8"	108394	112100

TIPS DE USO GENERAL

Usadas para Estileno, Polietileno y otros materiales de Uso General

Acero para herramientas de alta calidad



8" de Largo

(DOS resistencias de 1" x 3" recomendadas)

Orificio	1/2" de Radio	3/4" de Radio
1/16"	145554	145566
3/32"	145555	145567
1/8"	145556	145568
5/32"	145557	145569
3/16"	145558	145570
7/32"	145559	145571
1/4"	145560	145572
9/32"	145561	145573
5/16"	145562	145574
11/32"	145563	145575
3/8"	145564	145576
1/2"	145565	145577

Cobre de Berilio



1 1/2" de Largo

Orificio	1/2" de Radio	3/4" de Radio
1/16"	161958	170327
3/32"	119019	170328
1/8"	101501	101466
5/32"	141657	170329
3/16"	101489	101456
1/4"	101476	101521

TIPS PARA NYLON

Minimiza el derrame al moldear con nylon

Acero para herramientas de alta calidad con tratamiento térmico



1 1/2" de Largo

Orificio	1/2" de Radio	3/4" de Radio
3/32"	143744	143750
1/8"	101479	101511
5/32"	110366	112111
3/16"	101458	101488
7/32"	143745	143751
1/4"	101523	101475
9/32"	143746	143752
5/16"	129336	143753
11/32"	143747	143754
3/8"	143748	143755



2 3/4" de Largo

(Resistencia de 1" x 1" recomendada)

Orificio	1/2" de Radio	3/4" de Radio
3/32"	108322	108325
1/8"	101455	101472
5/32"	108327	108321
3/16"	101508	101451
7/32"	143758	143764
1/4"	101498	101517
9/32"	143759	143765
5/16"	143760	143766
11/32"	143761	143767
3/8"	143762	143768



4" de Largo

(Resistencia de 1" x 2" recomendada)

Orificio	1/2" de Radio	3/4" de Radio
1/8"	106559	110073
3/16"	108571	110072
1/4"	147989	168601



El orificio del Tip debería ser 10% más pequeño que la Boquilla.



www.privarsa.com.mx

Número telefónico (México)

01 (81) 8333 1199

Correo electrónico

ventas@privarsa.com.mx



TIPS PARA NYLON

Minimiza el derrame al moldear con nylon

Cobre de Berilio



1 1/2" de Largo

Orificio	1/2" de Radio	3/4" de Radio
1/8"	101509	101473
3/16"	101499	101464
1/4"	101485	101452

TIPS CÓNICOS

Usadas para Acrílico, ABS, Sulfona y otros materiales de ingeniería

Acero para herramientas de alta calidad con tratamiento térmico



1 1/2" de Largo

Orificio	1/2" de Radio	3/4" de Radio
3/32"	143777	143783
1/8"	101520	101463
5/32"	143778	116810
3/16"	101497	101516
7/32"	143779	143785
1/4"	101484	101505
9/32"	143780	143786
5/16"	107509	107512
11/32"	143781	143787
3/8"	142793	143788



2 3/4" de Largo

(Resistencia de 1" x 1" recomendada)

Orificio	1/2" de Radio	3/4" de Radio
3/32"	143791	143799
1/8"	101481	101525
5/32"	143792	143800
3/16"	101469	101513
7/32"	143793	143801
1/4"	101460	101502
9/32"	143794	143802
5/16"	143795	143803
11/32"	143796	143804
3/8"	143797	143805

Cobre de Berilio



1 1/2" de Largo

Orificio	1/2" de Radio	3/4" de Radio
1/8"	101461	101503
3/16"	101526	101492
1/4"	101514	101478

Test Blanks



★ Acero sólido a prueba de estrés

★ 14 Roscados de 7/8"

Blank	1/2" de Radio	3/4" de Radio
—	136499	136486



Si tienes problemas con materiales de Acrílico, intenta con los Tips Cónicos



www.privarsa.com.mx |

Número telefónico
(México)

01 (81) 8333 1199

e-mail

ventas@privarsa.com.mx

