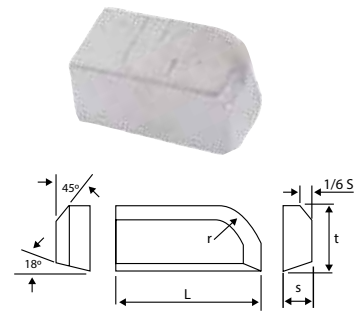


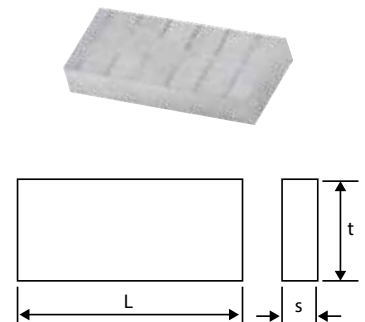
TIPO B - (Corte à esquerda)

Tipos	L (mm)	t (mm)	s (mm)	r (mm)	Código K10	Quant.	Emb. Master	Peso Kg Unit.	Código P30	Quant.	Emb. Master	Peso Kg Unit.
B10	10	6	4	4	18290	10	1.000	0,010	18291	10	1.000	0,001
B12	12	8	5	5	18292	10	1.000	0,002	18293	10	1.000	0,002
B16	16	10	6	6	18294	10	500	0,005	18295	10	500	0,005
B20	20	12	7	7	18296	10	500	0,010	18297	10	500	0,010
B25	25	14	8	8	18298	10	200	0,018	18299	10	200	0,017
B32	32	18	10	10	18300	10	200	0,041	18301	10	200	0,036



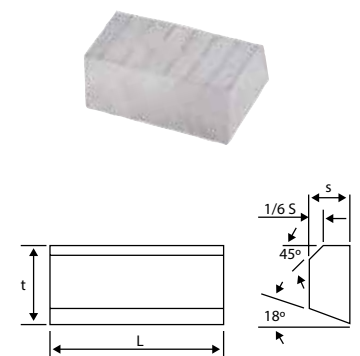
TIPO C

Tipos	L (mm)	t (mm)	s (mm)	Código K10	Quant.	Emb. Master	Peso Kg Unit.	Código P30	Quant.	Emb. Master	Peso Kg Unit.
C5	5	3	2	18302	10	1.000	0,001	18303	10	1.000	0,001
C6	6	4	2,5	18304	10	1.000	0,001	18305	10	1.000	0,001
C8	8	5	3	18306	10	1.000	0,002	18307	10	1.000	0,001
C10	10	6	4	18308	10	1.000	0,001	18309	10	1.000	0,002
C12	12	8	5	18310	10	1.000	0,003	18311	10	1.000	0,003
C16	16	10	6	18312	10	500	0,007	18313	10	500	0,007
C20	20	12	7	18314	10	500	0,012	18315	10	500	0,013
C25	25	14	8	18316	10	200	0,020	18317	10	200	0,019
C32	32	18	10	18318	10	200	0,044	18319	10	200	0,044



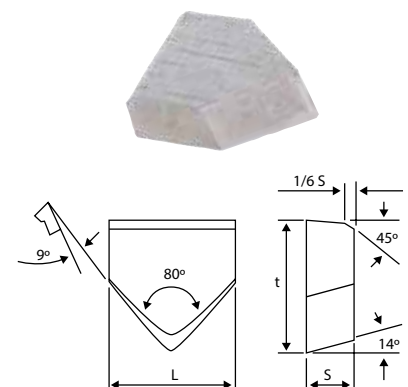
TIPO D

Tipos	L (mm)	t (mm)	s (mm)	Código K10	Quant.	Emb. Master	Peso Kg Unit.	Código P30	Quant.	Emb. Master	Peso Kg Unit.
D3	3,5	8	3	18324	10	1.000	0,001	18325	10	1.000	0,001
D4	4,5	10	4	18349	10	1.000	0,002	18350	10	1.000	0,001
D5	5,5	12	5	18351	10	1.000	0,002	18352	10	1.000	0,002
D6	6,5	14	6	18353	10	1.000	0,003	18354	10	1.000	0,003
D8	8,5	16	8	18355	10	1.000	0,008	18356	10	1.000	0,007
D10	10,5	18	10	18320	10	500	0,013	18321	10	500	0,012
D12	12,5	20	12	18322	10	1.000	0,002	18323	10	1.000	0,002



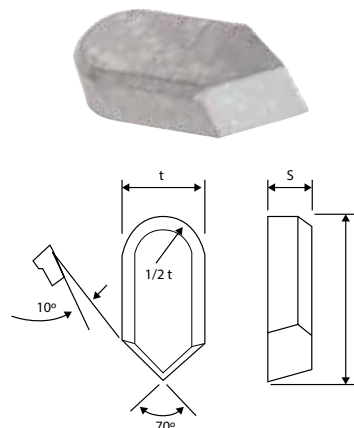
TIPO E

Tipos	L (mm)	t (mm)	s (mm)	Código P30	Quant.	Emb. Master	Peso Kg Unit.
E4	4	10	2,5	18362	10	1.000	0,001
E5	5	12	3	18363	10	1.000	0,001
E6	6	14	3,5	18364	10	1.000	0,008
E8	8	16	4	18365	10	1.000	0,003
E10	10	18	5	18357	10	500	0,005
E12	12	20	6	18358	10	500	0,007
E16	16	22	7	18359	10	500	0,016
E20	20	25	8	18360	10	200	0,020
E25	25	28	9	18361	10	200	0,030



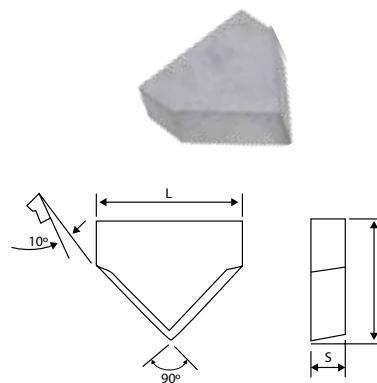
TIPO E/SMS - (SIMILAR DIN)

Tipos	L (mm)	t (mm)	s (mm)	Código P30	Quant.	Emb. Master	Peso Kg Unit.
F4 (E12 SMS)	12	4	2	18366	10	1.000	0,001
F5 (E14 SMS)	14	5	2,5	18367	10	1.000	0,001
F6 (E16 SMS)	16	6	3	18368	10	1.000	0,002
F8 (E18 SMS)	18	8	4	18369	10	1.000	0,003
F10 (E20 SMS)	20	10	5	18370	10	500	0,005
F12 (E25 SMS)	25	12	6	18371	10	500	0,010
F14 (E32 SMS)	32	16	8	18372	10	200	0,023



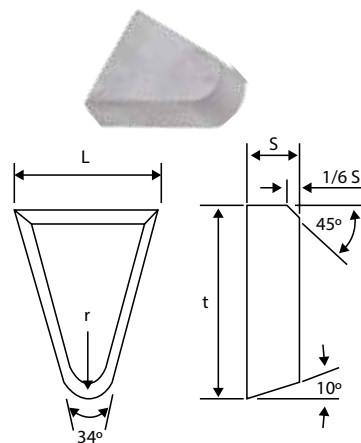
TIPO F/SMS

Tipos	L (mm)	t (mm)	s (mm)	Código P30	Quant.	Emb. Master	Peso Kg Unit.
F10 (SMS)	10	12	4	18373	10	1.000	0,003
F13 (SMS)	13	15	4	18374	10	1.000	0,008
F16 (SMS)	16	18	5	18375	10	500	0,012
F20 (SMS)	20	20	7	18376	10	500	0,014
F25 (SMS)	25	25	8	18377	10	200	0,025
F30 (SMS)	30	30	9	18378	10	200	0,041



TIPO G/SMS

Tipos	L (mm)	t (mm)	s (mm)	r (mm)	Código P30	Quant.	Emb. Master	Peso Kg Unit.
G8 (SMS)	8	12	4	-	18385	10	1.000	0,001
G10 (SMS)	10	14	4	1	18379	10	1.000	0,002
G12 (SMS)	12	17	5	2	18380	10	1.000	0,004
G16 (SMS)	16	20	6	3	18381	10	500	0,008
G20 (SMS)	20	24	6	4	18382	10	500	0,013
G25 (SMS)	25	28	8	-	18383	10	200	0,022
G30 (SMS)	30	34	10	-	18384	10	200	0,047



- Indicação: Classe K para Ferro Fundido e Não Ferrosos
Classe P para Aços em Geral
- Norma de fabricação: DIN 4950, TIPO E / SMS (SIMILAR DIN)
- Composição: Metal Duro K10 e P30
- Origem: China
- Prazo de validade: Indeterminado
- Embalagem: Caixa plástica
- Utilize EPI

TIPO A - (Corte à direita)

Tipos	L (mm)	t (mm)	s (mm)	r (mm)	Código K10	Quant.	Emb. Master	Peso Kg Unit.	Código P30	Quant.	Emb. Master	Peso Kg Unit.
A10	10	6	4	4	-	-	-	-	18279	10	1.000	0,008
A12	12	8	5	5	18280	10	1.000	0,001	18281	10	1.000	0,001
A16	16	10	6	6	18282	10	500	0,005	18283	10	500	0,006
A20	20	12	7	7	18284	10	500	0,011	18285	10	500	0,011
A25	25	14	8	8	18286	10	200	0,017	18287	10	200	0,018
A32	32	18	10	10	18288	10	200	0,037	18289	10	200	0,036

