

Aplicación: Aceros blandos hasta 500 N/mm<sup>2</sup>



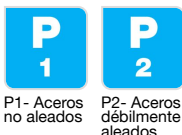
- Especial aceros resistentes y fundiciones
- Comodidad y precisión
- Vida útil superior
- Enganche mango Weldon
- Acero rápido



#### Máquinas



#### Aplicaciones



P1- Aceros no aleados  
P2- Aceros débilmente aleados

#### Características



#### Propiedades y beneficios

- + mango Weldon: mango cilíndrico con caras de 3/4 de pulgada. ⤷ Particularmente adecuado para fijar herramientas en taladros de base magnética.
- + Acero rápido: sustrato HSS ⤷ Para uso general en aceros de baja dureza

Codigo	EAN	Ø	Ø interno	d2	L	I	Cad	PCB
10370611200	3221910860059	12	6	3/4"	80	50	1	1
10370611300	3221910860066	13	6	3/4"	80	50	1	1
10370611400	3221910860073	14	6	3/4"	80	50	1	1
10370611500	3221910860080	15	7	3/4"	80	50	1	1
10370611600	3221910860097	16	8	3/4"	80	50	1	1
10370611700	3221910860103	17	9	3/4"	80	50	1	1
10370611800	3221910860110	18	10	3/4"	80	50	1	1
10370611900	3221910860127	19	11	3/4"	80	50	1	1
10370612000	3221910860134	20	12	3/4"	80	50	1	1
10370612100	3221910860141	21	13	3/4"	80	50	1	1
10370612200	3221910860158	22	14	3/4"	80	50	1	1
10370612300	3221910860165	23	15	3/4"	80	50	1	1
10370612400	3221910860172	24	16	3/4"	80	50	1	1
10370612500	3221910860189	25	17	3/4"	80	50	1	1
10370612600	3221910860196	26	18	3/4"	80	50	1	1
10370612700	3221910860202	27	19	3/4"	80	50	1	1
10370612800	3221910860219	28	20	3/4"	80	50	1	1
10370613000	3221910860233	30	22	3/4"	80	50	1	1
10370613200	3221910860257	32	24	3/4"	80	50	1	1
10370613500	3221910860288	35	27	3/4"	80	50	1	1
10370613800	3221910860318	38	30	3/4"	80	50	1	1
10370614000	3221910860332	40	32	3/4"	80	50	1	1

Aplicación: Aceros blandos hasta 500 N/mm<sup>2</sup>

10370614200	3221910860356	42	34	3/4"	80	50	1	1
10370614500	3221910860387	45	37	3/4"	80	50	1	1
10370614800	3221910860417	48	40	3/4"	80	50	1	1
10370615000	3221910860431	50	42	3/4"	80	50	1	1