

CONJUNTO COMBINADO HSS PARA FUROS DE PASSAGEM M5-M10



12 peças. Conjunto combinado composto por brocas espirais, machos para furos de passagem e escareadores cónicos para a elaboração precisa de roscas M5 até M10 em aço com 850 N/mm² de resistência e ferro fundido.

Broca espiral

- Afição cruzada otimizada para uma redução de 20% da força, maior progresso de trabalho e comodidade do operador
- Afição cruzada otimizada para uma perfuração precisa sem centragem prévia mesmo em superfície abauladas.
- Afição perfeita da ponta para furos precisos
- Superfície vaporizada para uma boa aderência de lubrificantes refrigerantes e redução da acumulação do material

Macho para máquina

- Geometria de corte perfeita para materiais de aço.

Escareador cónico

- Escareador cónico de precisão com 3 faces afiadas
- Excelente formação e extração de limalhas através de geometria otimizada do canal de extração.

Art.-Nr.	0659 000 001
Qt./Emb.	1
Nr. de peças do conjunto	12
Material	HSS

Incluído no Art.-Nr.	Descrição	Art.-Nr.	Qt.
0659 000 001	Broca espiral HSS DIN 338 Tipo RN 130° 4,2 mm	0624 000 420	1
	Broca espiral HSS DIN 338 Tipo RN 130° 5 mm	0624 000 500	1
	Broca espiral HSS DIN 338 Tipo RN 130° 6,8 mm	0624 000 680	1
	Broca espiral HSS DIN 338 Tipo RN 130° 8,5 mm	0624 000 850	1
	Macho p/ máquinas HSCo, anel azul, furo de passagem DIN 371/376 M5 x 0,8	0653 5	1
	Macho p/ máquinas HSCo, anel azul, furo de passagem DIN 371/376 M6 x 1	0653 6	1
	Macho p/ máquinas HSCo, anel azul, furo de passagem DIN 371/376 M8 x 1,25	0653 8	1
	Macho p/ máquinas HSCo, anel azul, furo de passagem DIN 371/376 M10 x 1,5	0653 10	1
	Escareador cónico, anel azul HSS 90° DIN 335 C 10,4 mm	0694 017 10	1
	Escareador cónico, anel azul HSS 90° DIN 335 C 12,4 mm	0694 017 12	1
	Escareador cónico, anel azul HSS 90° DIN 335 C 16,5 mm	0694 017 16	1
	Escareador cónico, anel azul HSS 90° DIN 335 C 20,5 mm	0694 017 20	1

Nota

- Durante o processo de furar, cortar e escarear é necessário a utilização de óleo de corte.
- Ver aplicação ferramenta/material nas tabelas de resumo.
- Para obter mais informações consulte os infos dos produtos.