

SUPRA



DOMAINE D'APPLICATION

Particulièrement adapté à l'utilisation sur perceuses à colonne et perceuses manuelles.

VERSION

Mandrin de perçage à mors plats à resserrage automatique. Version avec précision des plus élevées destinée à l'industrie.

AVANTAGES

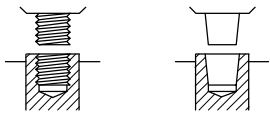
- ⊕ Précision de concentricité jusqu'à 0,12 mm
- ⊕ Augmentation de la force de serrage, proportionnellement à l'effort de coupe par ajustement automatique
- ⊕ Serrage aisé et rapide des outils contribuant à un grand confort d'utilisation

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Bague de maintien massive
- Tous les composants sont en métal
- Trempé et finition haut de gamme
- Rotation à droite uniquement



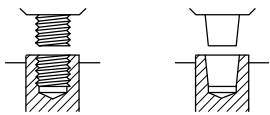
A02

SUPRA-I version industrie lourde pour perceuses à colonne et perceuses manuelles


N° Id.	Taille	Version	Capacité de serrage mm	Fixation	Erreur maxi. de concentricité mm	Dia. ext. mm	Longueur ouvert mm	Longueur fermé mm	Poids en g
871020	4	I	0-4	J0	0,12	26	46,5	51,5	130
871019	4	I	0-4	B10	0,12	26	45,5	50,8	137
871025	6	I	0-6,5	3/8"-24	0,2	32	59,5	65,6	301
871024	6	I	0-6,5	J1	0,12	32	59,5	65,6	275
871022	6	I	0-6,5	B10	0,12	32	59,5	65,6	280
871023	6	I	0-6,5	B12	0,12	32	59,5	65,6	250
871032	8	I	0-8	B12	0,12	35,8	67	73,4	345
871040	10	I	0-10	B12	0,12	40,2	79,5	86,1	578
871041	10	I	0-10	B16	0,12	40,2	82,5	89,1	624
871052	13	I	1-13	J2	0,12	46	91	99,5	900
871054	13	I	1-13	J6	0,12	46	94	102,5	870
871051	13	I	1-13	B16	0,12	46	93	101,5	915
871053	13	I	1-13	J33	0,12	46	94	102,5	948
871066	16	I	3-16	J6	0,12	51	96,5	106,8	1120
871064	16	I	3-16	B16	0,12	51	96,5	106,8	1161
871065 ¹⁾	16	I	3-16	B18	0,12	51	96,5	106,8	1115

¹⁾ raccourci: B18 de 7 mm

A02

SUPRA-S version économique, principalement pour perceuses à colonne et perceuses manuelles


N° Id.	Taille	Version	Capacité de serrage mm	Fixation	Erreur maxi. de concentricité mm	Dia. ext. mm	Longueur ouvert mm	Longueur fermé mm	Poids en g
871029	8	S	0-8	3/8"-24	0,25	32	61,5	67,6	285
871038	10	S	0,5-10	3/8"-24	0,25	35,8	66	73,7	370
871039	10	S	0,5-10	1/2"-20	0,25	35,8	66	73,7	377
871049	13	S	1-13	3/8"-24	0,25	40,2	76,3	83,6	610
871050	13	S	1-13	1/2"-20	0,25	40,2	76,3	83,6	548
871046	13	S	1-13	B12	0,17	40,2	78,8	86,1	593
871047 ¹⁾	13	S	1-13	B16	0,17	40,2	82,3	89,6	581
871062	16	S	3-16	1/2"-20	0,25	46	87,5	97,5	880
871063	16	S	3-16	5/8"-16	0,25	46	87,5	97,5	865
871057 ¹⁾	16	S	3-16	B16	0,17	46	88,5	98,5	858
871058 ²⁾	16	S	3-16	B18	0,17	46	92	102	875

¹⁾ raccourci: B16 de 2,5 mm

²⁾ raccourci: B18 de 7 mm