

Werkzeugaufnahmen JIS B 6339 (MAS 403 BT)

Toolholders JIS B 6339 (MAS 403 BT)

Porte-outils JIS B 6339 (MAS 403 BT)

Quernut-Aufsteckfräserdorne DIN 6357 mit vergrößerter Anlagefläche und Kühlkanal- bohrungen an der Stirnseite

Shell mill holders DIN 6357
with enlarged contact face and
coolant exit bores on the end face
Porte-fraises à trou lisse DIN 6357
avec face de contact élargie
et conduits pour l'arrosage frontal



JIS B 6339


 $\nearrow \leq 0,005$
G6,3
15.000 min⁻¹

CAD

Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
405.11.16	BT 40 - 16 - 40	48,00
405.11.22	BT 40 - 22 - 40	48,00
405.11.27	BT 40 - 27 - 40	49,00
405.11.32	BT 40 - 32 - 50	52,00
405.11.40	BT 40 - 40 - 50	64,00



Kombi-Aufsteckfräserdorne DIN 6358

Combi shell mill holders DIN 6358
Porte-fraises à double usage
DIN 6358

JIS B 6339


 $\nearrow \leq 0,005$
G6,3
15.000 min⁻¹

CAD

Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
305.10.16*	BT 30 - 16 - 45	46,00
305.10.22*	BT 30 - 22 - 47	47,00
305.10.27*	BT 30 - 27 - 49	47,00
406.10.16	BT 40 - 16 - 55	46,00
406.10.22	BT 40 - 22 - 55	47,00
406.10.27	BT 40 - 27 - 55	47,00
406.10.32	BT 40 - 32 - 60	51,00
406.10.40	BT 40 - 40 - 60	58,00
406.10.16.1	BT 40 - 16 - 100	56,00
406.10.22.1	BT 40 - 22 - 100	58,00
406.10.27.1	BT 40 - 27 - 100	59,00
406.10.32.1	BT 40 - 32 - 100	61,00
406.10.40.1	BT 40 - 40 - 100	69,00
406.10.16.2	BT 40 - 16 - 160	92,00
406.10.22.2	BT 40 - 22 - 160	96,00
406.10.27.2	BT 40 - 27 - 160	100,00
406.10.32.2	BT 40 - 32 - 160	103,00
406.10.40.2	BT 40 - 40 - 160	112,00
506.10.16	BT 50 - 16 - 70	62,00
506.10.22	BT 50 - 22 - 70	62,00
506.10.27	BT 50 - 27 - 70	63,00
506.10.32	BT 50 - 32 - 70	66,00
506.10.40	BT 50 - 40 - 70	72,00
506.10.16.2	BT 50 - 16 - 160	134,00
506.10.22.2	BT 50 - 22 - 160	138,00
506.10.27.2	BT 50 - 27 - 160	145,00
506.10.32.2	BT 50 - 32 - 160	150,00
506.10.40.2	BT 50 - 40 - 160	151,00

* Form AD | * Form AD | * Forme AD

Quernut-Aufsteckfräserdorne DIN 6357 mit vergrößerter Anlagefläche und Kühlkanal- bohrungen an der Stirnseite

Shell mill holders DIN 6357
with enlarged contact face and
coolant exit bores on the end face
Porte-fraises à trou lisse DIN 6357 avec
face de contact élargie
et conduits pour l'arrosage frontal



JIS B 6339


 $\nearrow \leq 0,005$
G6,3
15.000 min⁻¹

CAD

Bestell-Nr. Order no. / Référence	Abmessung Size / Dimension	Euro
305.11.16*	BT 30 - 16 - 40	50,00
305.11.22*	BT 30 - 22 - 40	50,00
305.11.27*	BT 30 - 27 - 40	51,00
305.11.32*	BT 30 - 32 - 50	54,00

406.11.16	BT 40 - 16 - 40	50,00
406.11.22	BT 40 - 22 - 40	50,00
406.11.27	BT 40 - 27 - 40	51,00
406.11.32	BT 40 - 32 - 50	54,00
406.11.40	BT 40 - 40 - 50	66,00
406.11.16.1	BT 40 - 16 - 100	66,00
406.11.22.1	BT 40 - 22 - 100	67,00
406.11.27.1	BT 40 - 27 - 100	68,00
406.11.32.1	BT 40 - 32 - 100	71,00
406.11.40.1	BT 40 - 40 - 100	79,00
406.11.16.2	BT 40 - 16 - 160	91,00
406.11.22.2	BT 40 - 22 - 160	93,00
406.11.27.2	BT 40 - 27 - 160	95,00
406.11.32.2	BT 40 - 32 - 160	99,00
406.11.40.2	BT 40 - 40 - 160	111,00

506.11.22	BT 50 - 22 - 40	66,00
506.11.27	BT 50 - 27 - 40	66,00
506.11.32	BT 50 - 32 - 50	70,00
506.11.40	BT 50 - 40 - 50	80,00
506.11.60	BT 50 - 60 - 80	122,00
506.11.22.1	BT 50 - 22 - 100	87,00
506.11.27.1	BT 50 - 27 - 100	87,00
506.11.32.1	BT 50 - 32 - 100	95,00
506.11.40.1	BT 50 - 40 - 100	108,00
506.11.22.2	BT 50 - 22 - 160	139,00
506.11.27.2	BT 50 - 27 - 160	139,00
506.11.32.2	BT 50 - 32 - 160	143,00
506.11.40.2	BT 50 - 40 - 160	155,00

* Form AD | * Form AD | * Forme AD



125



125



110

2



Внимание! Данный прайс-лист для европейского рынка.
Цены в РФ значительно отличаются от цен, указанных в данном документе!
Для получения актуальной стоимости, обращайтесь по контактам, указанным ниже.