

Maschinen-Gewindebohrer

Taraut machine

844.418



- DC
- DIN 376 / 371 / 13

- Einzelschneider
- Spiralnuten mit 40° Rechtsdrill
- < Ø 3.15 mm (Ø Schaft) aus PM
- N 360TN-3 / DIN 371
- N 460TN-3 / DIN 376

Verwendung

Für Grundlöcher in Stähle bis 900 N/mm², glasfaserverstärkte Kunststoffe, Alu-Guss über 8% Si-Gehalt.

- DC
- DIN 376 / 371 / 13

- 1 passe
- Goujures hélicoïdales à droite 40°
- < Ø 3.15 mm (Ø queue) en métal fritté
- N 360TN-3 / DIN 371
- N 460TN-3 / DIN 376

Application

Pour trous borgnes dans les aciers jusqu'à 900 N/mm², plastiques avec fibres de verre, fonte d'aluminium avec teneur en Si au-dessus de 8%.



Art. Nr. N° d'art.	Typ Type	Ø	Steigung mm Pas mm	Ø Schaft mm Ø queue mm	L mm	l Gewinde mm Long. filetée mm	Vierkant mm Carré mm	CHF/Stk CHF/pce
844.418.100	N 360TN-3	M 2	0.4	2.8	45	7	2.1	40.00
844.418.120	N 360TN-3	M 2.5	0.45	2.8	50	9	2.1	40.00
844.418.140	N 360TN-3	M 3	0.5	3.5	56	5.5	2.7	31.70
844.418.160	N 360TN-3	M 4	0.7	4.5	63	7.5	3.4	31.00
844.418.180	N 360TN-3	M 5	0.8	6	70	9	4.9	31.00
844.418.200	N 360TN-3	M 6	1	6	80	11	4.9	31.10
844.418.220	N 360TN-3	M 8	1.25	8	90	12.5	6.2	37.90
844.418.240	N 360TN-3	M 10	1.5	10	100	14	8.0	45.30
844.418.260	N 460TN-3	M 12	1.75	9	110	14	7.0	52.00
844.418.300	N 460TN-3	M 16	2	12	110	18	9.0	76.50
844.418.340	N 460TN-3	M 20	2.5	16	140	24	12.0	118.00

Einsatz für DC-Anwendungsbereich "N", Gruppe 11/12/13/14/21/32/73/74

Domaine d'application "N" de DC, groupe 11/12/13/14/21/32/73/74.

Maschinen-Gewindebohrer, W

Taraut machine, W

844.425



- DC
- DIN 371 / 13

- Einzelschneider
- starker Drill nach rechts
- Spiralnuten mit 40° Rechtsdrill
- < Ø 3.15 mm (Ø Schaft) aus PM

Verwendung

Kennfarbe gelb, für langspanige weiche Werkstoffe wie Aluminium, Stähle mit Festigkeit unter 600 N/mm², Thermoplaste.

- DC
- DIN 371 / 13

- 1 passe
- forte hélice à droite
- Goujures hélicoïdales à droite 40°
- < Ø 3.15 mm (Ø queue) en métal fritté

Application

Code couleur: jaune. Pour matériaux tendres à copeaux longs, p. ex. l'aluminium, les aciers en-dessous de 600 N/mm², les thermoplastiques.



Art. Nr. N° d'art.	Typ Type	Ø	Steigung mm Pas mm	Ø Schaft mm Ø queue mm	L mm	l Gewinde mm Long. filetée mm	Vierkant mm Carré mm	CHF/Stk CHF/pce
844.425.100	W 360-3	M 2	0.4	2.8	45	7	2.1	29.50
844.425.140	W 360-3	M 2.5	0.45	2.8	50	9	2.1	27.80
844.425.180	W 360-3	M 3	0.5	3.5	56	5.5	2.7	22.70
844.425.200	W 360-3	M 4	0.7	4.5	63	7.5	3.4	22.20
844.425.220	W 360-3	M 5	0.8	6	70	9	4.9	22.20
844.425.240	W 360-3	M 6	1	6	80	11	4.9	22.20
844.425.260	W 360-3	M 8	1.25	8	90	12.5	6.2	29.10
844.425.280	W 360-3	M 10	1.5	10	100	14	8.0	36.00

Einsatz für DC-Anwendungsbereich "W", Gruppe 71/72/81.

Domaine d'application "W" de DC, groupe 71/72/81.