

HÅLSÅG BIMETALL BI-METALL



LEVERERAS MED

Tabellöversikt över rekommenderade varvtal för håltagning i olika material

EGENSKAPER

- Mycket funktionell hålsåg med många användningsområden
- Producerad av laserslipad HSS Bi-metall med koboltlegering för stora påfrestningar.
- Variabel tandning 4/6 tum, för snabbare, finare skär med mindre vibrationer.
- Med M3 tandspetsar behålles skäregenskaperna och ger hålsågen längre livslängd.
- Påsvetsad kraftig bottenplatta (4,75mm) på alla hålsågar upp t.o.m. 76 mm (3") för ett säkert och solitt fäste vid t.ex. höga belastningar.
- 44,5 mm 1 3/4" skärdjup

ANVÄNDNINGSMÅL

- Trämateriale som massivt virke etc
- Rostfritt stål, även syrafäst
- Gjutjärn, konstruktionsstål etc
- Legerad och olegerad aluminium
- Koppar
- Gips, PVC och olika plastmaterial

Varenr.:	NOBB-nr.:	GTIN-nr.:	Dimension	Skärdjup
60310102	24901456	7034354710028	16 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310103	24901464	7034354710035	17 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310104	24901472	7034354710042	19 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310105	24901480	7034354710059	20 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310106	24901498	7034354710066	21 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310107	24901506	7034354710073	22 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310108	24901514	7034354710080	24 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310109	24901522	7034354710097	25 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310110	24901530	7034354710103	27 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310111	24901548	7034354710110	29 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310112	24901555	7034354710127	30 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310113	24901563	7034354710134	32 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310115	24901589	7034354710158	35 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310117	24901613	7034354710172	38 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310118	24901621	7034354710189	40 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310119	24901639	7034354710196	41 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310121	24901654	7034354710219	44 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310122	24901662	7034354710226	46 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310123	24901670	7034354710233	48 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310124	24901688	7034354710240	51 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310126	24901704	7034354710264	54 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310127	24901712	7034354710271	57 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310129	24917502	7034354710295	60 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310130	24917510	7034354710301	64 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310131	24917528	7034354710318	65 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310132	24917536	7034354710325	67 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310133	24917544	7034354710332	70 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310134	24917551	7034354710349	73 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310135	24917569	7034354710356	76 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310136	24917577	7034354710363	79 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310137	24917585	7034354710370	83 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310138	24917593	7034354710387	86 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310139	24917601	7034354710394	89 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310140	24917619	7034354710400	92 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310141	24917627	7034354710417	95 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310142	24917635	7034354710424	98 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310143	24917643	7034354710431	102 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310144	24917650	7034354710448	105 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310145	24917668	7034354710455	108 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310146	24917676	7034354710462	111 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310147	24917684	7034354710479	114 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310148	24917692	7034354710486	121 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310149	24917700	7034354710493	127 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310150	24917718	7034354710509	140 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310151	24917726	7034354710516	146 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310152	24917734	7034354710523	152 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310162	45710866	7034354614043	162 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310178	31097363	7034354708919	175 mm	44,5 mm (1 3/4")
60310179	31097454	7034354708926	215 mm	44,5 mm (1 3/4")