



Podloga: D papir (granulacija P 80 – P 240)
 Boja: žuta
 Zrno: aluminijum oksid
 Vezivo: sintetička smola
 Podloga: C papir, ekstra jak (granulacija P 280 – P 600)
 Boja: žuta
 Zrno: specijalno očvrnuti korund (aluminijum oksid)
 Vezivo: sintetička smola (stearat prevlaka)
 Sistem pričvršć.: čičak

Useit® Superpad Drvo

Perforirani brusni disk za obrađeno i neo-obrađeno tvrdo i meko drvo, filere i kitove, plastiku, gips-karton ploče, boje, tvrde i meke sisteme boja, mineralne materijale (vještački kamen).

Brusni disk perforiran preko cijele površine.

Prednosti:

- Brusna prašina se kompletno odsije sa cijele površine.
 → Bez zapunjavanja, visok učinak brušenja, dug radni vijek, ravnomjerna brusna slika.
 → Rad bez prašine i sjenki.
- Kraće vrijeme brušenja i efektivan rad sa kapacitetom brušenja do četiri puta u odnosu na uobičajene perforirane brusne materijale.
 → Ušteda u vremenu i novcu.
- U poređenju sa uobičajenim perforiranim brusnim materijalima, raspored otvora kod Würth Useit® Superpad Drvo je optimiziran za materijal i rezultujuću prašinu.
 → Bez zapunjavanja brusnog diska.
- Würth Superpad Drvo je univerzalno primjenjiv sa svim brusnim tanjirima (bez obzira na rupe) - sa ili bez odvođenja prašine.



Dimenzije / Izvedba	Art.-Nr.	Granulacija													P./kom
		40	60	80	100	120	150	180	220	240	320	400	500	600	
	Ø 125 mm	0581 202	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	25
	Ø 150 mm	0581 203	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	Ø 200 mm	0581 204	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	Ø 225 mm	0581 205	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	70x120 mm	0581 210	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	25
	81x133 mm	0581 212	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	25
	93x178 mm	0581 213	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	25
	115x115 mm	0581 214	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	25
	115x228 mm	0581 215	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	25
	115x280 mm	0581 216	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	25
	93x93x93 mm	0581 220	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	25
	100x147 mm	0581 221	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	25
	120x120x120 mm	0581 222	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	25
	115 mm x 18 m	0581 230	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1

Konstantno odvođenje prašine preko cijele brusne površine

- Odvođenje preko cijele površine
- Hladnije brušenje
- Bez zapunjavanja
- Veći površinski učinak brušenja



Uobičajeni brusni sistem



Veoma veliki protok prasine zbog konstantnog odvođenja!

Napomena:

Prečnik diska 225 mm je posebno za suhu gradnju za brušenje gletovanih gips-karton ploča (odgovara za "žirafa" brusilice).

