

# Ruční nářadí

## Vrtáky

### Děrovač

Pro rovnoměrné děrování plechů, ocelových plechů, plechů V2A, měděných a hliníkových plechů bez deformací



#### PŘEDNOSTI

- Ideální pro obtížně přístupná místa např. ve skříňových rozváděcích, armaturních deskách, mycích dřezech a karoseriích
- Ze speciální nástrojové oceli, brynýrovaný
- Garantována dlouhá životnost
- Tloušťka materiálu max. 4 mm



Tažný metrický šroub, nejvyšší jakostní třída 12.9. (od Ø 15,2 mm)

Extrémně zatížitelný

Optimální dosednutí díky tříbodovému nábrusu

Čistý průběh řezání



Obr. děrovač

mm	Průchozí rozměr	g	Obj.č.
28,3	PG21	220	<b>21828</b>
32		260	<b>021832X</b>
34		260	<b>21834</b>
35		270	<b>21835</b>
36		270	<b>21836</b>
38		370	<b>21838</b>

**5dílná sada** (obj.č. 21801) obsahuje: vždy 1 děrovač Ø 28,3 mm (obj.č. 21828), 32 mm (obj.č. 21832), 35 mm (obj.č. 21835), spojovací šroub, plastový kufřík

Označení	g	Obj.č.
Sada děrovačů, 5dílná	750	<b>21801</b>
Náhradní šroub M10 x 1,0 pro Ø 16-38 mm		<b>21902</b>
Náhradní šroub M12 x 1,5 pro Ø 39-50 mm		<b>21903</b>
Náhradní šroub M16 x 1,5 pro Ø 51-65 mm		<b>21904</b>

### UNIDRILL®

#### Stupňovité vrtáky HSS

V jednom pracovním kroku je možné plechy vystředit, navrtat, vyvrtat a odhrotovat



Obj.č. 21313



**3dílná sada** (obj.č. 21313) obsahuje: stupňovité vrtáky vel. 1 (obj.č. 21305), vel. 2 (obj.č. 21306) a vel. 3 (obj.č. 21307), ocelové plechové pouzdro

Označení	mm	g	Obj.č.
UNIDRILL Sada stupňovitých vrtáků, 3dílná	4,0 - 30,0660		<b>21313</b>

Velikost	mm	L mm	Stopka mm	g	Obj.č.
1	4 - 12	65	6	22	<b>21305</b>
2	4 - 20	75	8	60	<b>21306</b>
3	4 - 30	100	10	185	<b>21307</b>

