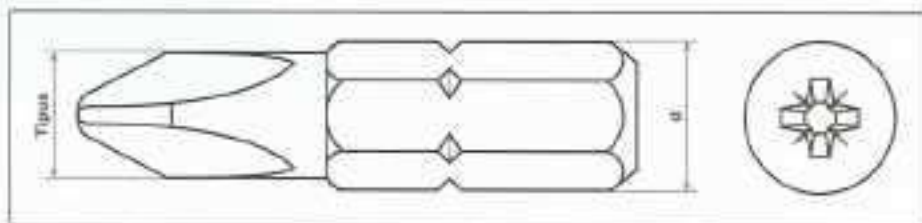


# Behajtóhegy

## BT



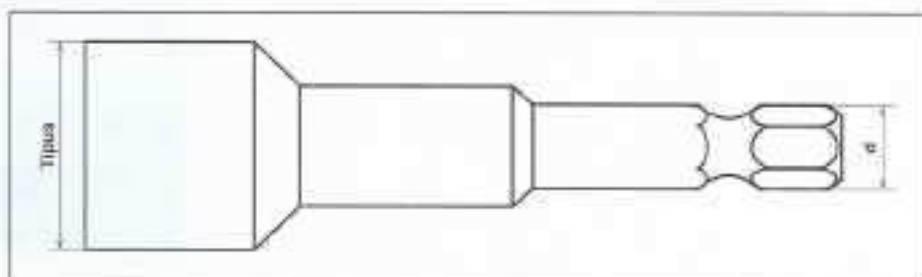
Típus	d	kem.	Típus	d	kem.
PZ1	6,3	normál	lmb3	6,3	normál
PZ1	6,3	titán	lmb4	6,3	normál
PZ2	6,3	normál	lmb5	6,3	normál
PZ2	6,3	titán	PH1	6,3	normál
PZ3	6,3	normál	PH2	6,3	normál
PZ3	6,3	titán	PH3	6,3	normál

Típus	d	kem.
TORX10	6,3	normál
TORX20	6,3	normál
TORX25	6,3	normál

Anyaga: acél  
Rend. azonosító: BT + keménység + típus

# Behajtószár

## BTH

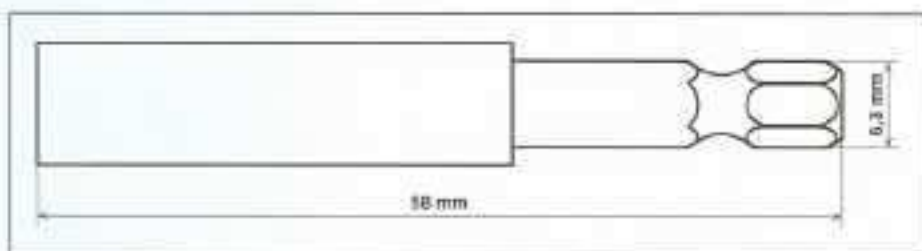


Típus	d	kem.
Hatsz.7	6,3	normál
Hatsz.8	6,3	normál
Hatsz.9	6,3	normál
Hatsz.10	6,3	normál

Felületkezelése: nyers  
Rend. azonosító: BHT + Típus

# Mágneses toldószár

## BTM



Anyaga: acél  
Felülete: nyers  
Rend. azonosító: BTM